

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR TIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

ditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

armacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

adiologie et Biologie :

La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.

Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

ptique :

L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.

Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

- 0 Réclamation : contact@mupras.com
- 0 Prise en charge : pec@mupras.com
- 0 Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



Déclaration de Maladie

N° M21- 040963

☐ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 604 Société : RAM

☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre : 109265

Nom & Prénom : CHARIB Mohamed

Date de naissance : 27/05/1947

Adresse : Residence Line mahaba Angos Belvedere

Tél : 06 14 38 1007 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation :

Nom et prénom du malade : M. CHARIB Mohamed Age :

Lien de parenté : ☐ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Le : / /

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
24/01/22		3	Gratuit	Professeur EL Mouloudi Chirurgien Dentiste 14, Bd. Abdelkader - Casablanca Tél : 05 22 24 56 42

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur

Date

Montant de la Facture

24/01/22 5760.00

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue

Date

Désignation des Coefficients

Montant des Honoraires

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien

Date des Soins

Nombre
AM PC IM IV

Montant détaillé des Honoraires

24/1/22 60 X 15000

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

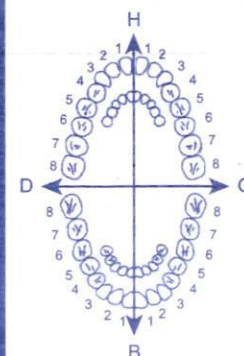
Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan

SOINS DENTAIRES

Dents Traitées Nature des Soins Coefficient



COEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DEBUT D'EXECUTION

FIN D'EXECUTION

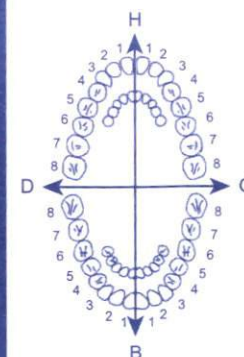
O.D.F PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H
25533412 21433552
00000000 00000000
D 00000000 00000000 G
35533411 11433553
B

(Création, remont, adjonction)

Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession



COEFFICIENT DES TRAVAUX

MONTANTS DES SOINS

DATE DU DEVIS

DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Centre d'exploration Urologique

Endo-urologie - onco-urologie - Coelochirurgie - Pelvi-périnéologie

Pr. EL MRINI Mohammed

Chirurgien Urologue
Membre de la Société Internationale d'Urologie



Dr. EL MRINI Mohamed

Chirurgien Urologue
Ancien Interne des Hôpitaux de Paris

Casablanca, le 24 JAN 2022

Elmrini Mohamed

48.00 x 120

Coelochirurgie VS

2.00.00 en SN x 2 / 1 x 1 y

5760

Pharmacie Mamounia
Dr. AGOUMI OUAZZANI Henda
20, Place Sidi Med Belvedere
Casablanca / Tél : 05 22 24 58 42

Professeur EL MRINI Mohamed
Chirurgien Urologue
76, Bd Abdelmoumen - Casablanca
Tél : 05 22 25 36 36 - Fax : 05 22 25 88 80
E-mail : elmrini_mohamed@hotmail.fr
Gsm : 06 61 16 33 03

76, Bd Abdelmoumen, Res. Koutoubia, 3^{ème} étage - Casablanca

E-mail : elmrini@hotmail.com
Gsm : 06 61 16 33 03

Tél. : 0522 25 36 36 - Fax : 0522 25 88 80

E-mail : elmrini_mohamed@hotmail.fr
Gsm : 06 61 07 35 76

Mm cherfouni Hamedallah Rabia

Infirmier D.E

Autorisation N°1154



53Rue Sijilmassa Belvedere Casablanca tel

Fixe : 0522240200

M. Charib Mohamed 24.1.2022

Reçu la somme de (1500 DH) Mille
cinq cent cinquante pour 60
injections intra musculaire

CHERFOUNI HAMEDALLAH
INFRMIER D.E
Autorisation N° 1154
53 Rue Sijilmassa - Belvedere
CASABLANCA

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRECAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son
adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatinés (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRECAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRECAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRECAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRECAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

• si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction

allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par

COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement

des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute

la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de

la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une

adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par

votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la

bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien

contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation

de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament

obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas

de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés

sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser

certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les

organoplatinés (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé

dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite

rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre

les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les

transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en

anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

la grossesse est surveillée.

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

• si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

• si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

• si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

• si vous êtes atteint d'une myasthénie

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance cardiaque

• si vous êtes atteint d'une insuffisance respiratoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance circulatoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance nutritionnelle

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hématologique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance immunitaire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance endocrinienne

• si vous êtes atteint d'une insuffisance métabolique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance cardiaque

• si vous êtes atteint d'une insuffisance respiratoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance circulatoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance nutritionnelle

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hématologique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance immunitaire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance endocrinienne

• si vous êtes atteint d'une insuffisance métabolique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance cardiaque

• si vous êtes atteint d'une insuffisance respiratoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance circulatoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance nutritionnelle

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hématologique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance immunitaire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance endocrinienne

• si vous êtes atteint d'une insuffisance métabolique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance cardiaque

• si vous êtes atteint d'une insuffisance respiratoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance circulatoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance nutritionnelle

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hématologique

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatinés (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son
adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son
adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la colistine

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

• si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction

allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par

COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement

des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute

la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de

la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une

adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par

votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la

bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien

contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation

de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament

obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas

de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés

sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser

certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les

organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé

dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite

rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre

les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les

transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en

anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

• si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction

allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par

COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement

des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute

la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de

la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une

adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par

votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la

bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien

contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation

de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament

obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas

de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés

sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser

certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les

organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé

dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite

rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre

les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les

transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en

anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont
adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibiotique

d'hospitalisation en service de réanimation

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à

autres antibiotiques de la famille des colistines

ou dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatinés (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction

allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par

COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement

des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute

la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de

la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une

adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par

votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la

bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien

contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation

de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament

obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas

de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés

sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser

certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les

organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé

dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite

rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre

les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les

transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en

anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

• si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

• si vous êtes atteint d'une myasthénie

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance cardiaque

• si vous êtes atteint d'une insuffisance respiratoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance circulatoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance nutritionnelle

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hématologique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance endocrinienne

• si vous êtes atteint d'une insuffisance immunitaire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance cardiaque

• si vous êtes atteint d'une insuffisance respiratoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance circulatoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance nutritionnelle

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hématologique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance endocrinienne

• si vous êtes atteint d'une insuffisance immunitaire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance cardiaque

• si vous êtes atteint d'une insuffisance respiratoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance circulatoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance nutritionnelle

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hématologique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance endocrinienne

• si vous êtes atteint d'une insuffisance immunitaire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance cardiaque

• si vous êtes atteint d'une insuffisance respiratoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance circulatoire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance nutritionnelle

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hématologique

• si vous êtes atteint d'une insuffisance endocrinienne

• si vous êtes atteint d'une insuffisance immunitaire

• si vous êtes atteint d'une insuffisance rénale

• si vous êtes atteint d'une insuffisance hépatique

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son
adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

- si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

d'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates.

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

• si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

• si vous êtes atteint d'une myasthénie.

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction

allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par

COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement

des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute

la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de

la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une

adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par

votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la

bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien

contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation

de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament

obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas

de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés

sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser

certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les

organoplatinés (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé

dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite

rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre

les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les

transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en

anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

• si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction

allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par

COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement

des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute

la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de

la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une

adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par

votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la

bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien

contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation

de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament

obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas

de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés

sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser

certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les

organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé

dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite

rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre

les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les

transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en

anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solva

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibioti

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui son

adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la

colistine lorsqu'aucun autre antibioti

d'hospitalisation en service de réanili

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000

• si vous êtes allergique (hypersens

autres antibiotiques de la famille des

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthé

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYCINE

injectable :

• Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction

allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par

COLIMYCINE devra être arrêté.

• La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement

des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute

la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de

la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une

adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

• Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par

votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la

bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien

contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

• Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation

de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament

obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas

de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés

sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser

certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les

organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé

dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite

rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre

les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les

transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en

anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 ML

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est disponible.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à l'un des autres antibiotiques de la famille des colistiméthates

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est disponible.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017

COLIMYCINE®

Colistine

Liste complète des substances actives et des excipients :

Flacon :

Colistine méthane sulfonate sodique

FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU :

Ce médicament se présente sous forme de poudre

Boîte de 1 flacon de poudre et 1 ampoule de solvant

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE :

COLIMYCINE appartient à une famille d'antibiotiques

colistiméthate sodique qui est un précurseur de la

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Il agit en tuant des bactéries (ou germes) qui sont responsables de maladies chez les adultes et les enfants.

COLIMYCINE est indiqué dans le traitement d'infections dues à des germes sensibles à la colistine lorsqu'aucun autre antibiotique n'est efficace.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

Il est recommandé d'utiliser cet antibiotique pendant la durée de l'hospitalisation en service de réanimation.

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.000.000 U

- si vous êtes allergique (hypersensibilité) à la colistine ou à d'autres antibiotiques de la famille des polymyxines

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

dans COLIMYCINE,

- si vous êtes atteint d'une myasthénie

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES EN GARDE :

Faites attention avec COLIMYCINE injectable :

- Prévenez immédiatement votre médecin ou un autre professionnel de santé si une réaction allergique sévère se produit pendant le traitement par COLIMYCINE car le traitement par COLIMYCINE devra être arrêté.

- La prise de COLIMYCINE nécessite systématiquement une surveillance du fonctionnement des reins par des examens biologiques dès les premiers jours du traitement et pendant toute la durée du traitement. Prévenez votre médecin si surviennent des fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds) car une adaptation de la dose de COLIMYCINE peut être utile.

- Si vous avez une défaillance des reins, la posologie de COLIMYCINE pourra être adaptée par votre médecin, il faudra surveiller l'apparition éventuelle de fourmillements autour de la bouche et des extrémités des membres (doigts des mains et orteils des pieds), et bien contrôler le fonctionnement des reins pendant le traitement.

- Les données disponibles étant très limitées chez le nouveau-né, aucune recommandation de posologie de COLIMYCINE ne peut être établie chez ces enfants.

INTERACTIONS AVEC D'AUTRES MÉDICAMENTS :

Prise d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin.

Ce médicament ne peut être associé avec des produits qui peuvent altérer le rein qu'en cas de renforcement de la surveillance du fonctionnement des reins. Les médicaments concernés sont notamment les produits de contraste iodés (produits qui permettent de mieux visualiser certaines parties du corps à des examens radiologiques), les aminosides (antibiotiques), les organoplatines (utilisés dans le traitement du cancer), le méthotrexate à fortes doses (utilisé dans le traitement de cancers, de certaines maladies comme le psoriasis, la polyarthrite rhumatoïde), la pentamidine, le foscarnet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-suppresseurs utilisés notamment dans les transplantations d'organes).

Informez votre médecin s'il est envisagé de vous prescrire certains médicaments utilisés en anesthésie.

Grossesse et allaitement :

L'utilisation de ce médicament est envisageable pendant la grossesse uniquement si

colimycine 1 MU

Préparation injectable



6 118000 030546

colimycine 1.000.000 U

PPV 48DH00

EXP 05/2025
LOT 001017