

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.

ééducation :

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

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- 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.

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule :

604

Société :

RAM

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom :

CHARIB MOHAMED

109265

Date de naissance :

27/05/1947

Adresse :

Résidence Zine ma hoba Anjos Belvedere

Tél. :

06 14 38 1007

Total des frais engagés :

Dhs

Cadre réservé au Médecin

Autorisation CNDP N° : AA-215 / 2019



Cachet du médecin :

Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Age :

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
24/01/2022	Consultation	3	14000	Professeur Li Mulin Chirurgien Urologue 24 de la Jeune - Carcassonne 04 68 42 16 42

EXECUTION DES ORDONNANCES

Bachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
Pharmacie Marabout	24/01/2022	5760.00

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	
	26/11/22	60		X		15.000 DT

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est ~~pris~~ 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 d

O.D.F
PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

	H
25533412	21433552
00000000	00000000
D	G
00000000	00000000
35533411	11433553

[Création, remont, adjonction]

The diagram shows a dental arch with 12 numbered teeth (1 through 12) and various orthodontic symbols (H, V, Y, and small circles) placed on specific teeth to indicate treatment steps. The arch is oriented with the head at the top. A vertical arrow points upwards from the center of the arch, and a horizontal arrow points to the right from the center of the arch.

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Centre d'exploration Urologique

Endo-urologie - onco-urologie - Coeliochirurgie - 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

Dr
El
Mrini

Casablanca, le 24 JAN 2022

Dr. AGOUMI OUAZZANI HEND
20, Place Sidi Med Ben Abdellah
Pharmacie Mammounia
Casablanca, Maroc

48.00 x 120

Oral yuri 5/100.00

2.00.00 un tn x 21 p/aly

5760

Professeur El Mrini Mohamed
Chirurgien Urologue
16, Bd Abdelmoumen - Casablanca
Tél : 0522 24 56 42

Pharmacie Mammounia
Dr. AGOUMI OUAZZANI HEND
20, Place Sidi Med Ben Abdellah
Casablanca / Tél : 0522 24 56 42

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

E-mail : melmrini@hotmail.com

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

E-mail : elmrini_mohamed@hotmail.fr

Gsm : 06 61 16 33 03

Gsm : 06 61 07 35 76

Mm cherfouni Hamedallah Rabia

Infirmier D.E

Autorisation N°1154.



53Rue Sijilmassa Belvedere Casablanca tel

Fixe : 0522240200

M'chareb Mohamed 24.1.2022

Reçu la somme de (1500 DH) Mille
cinq cent dirhams pour 60
injections d'insuline neutrale



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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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 foscarinet, les "ciclovirs" (utilisés comme traitements contre

les virus), la ciclosporine ou le tacrolimus (immuno-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réan

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

injectable :

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

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-supresseurs 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'antibio

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 antibioti

d'hospitalisation en service de réanii

Il est recommandé d'utiliser cet antil

CONTRE-INDICATIONS :

N'utilisez jamais COLIMYCINE 1.00

• si vous êtes allergique (hypersensi

autres antibiotiques de la famille de

dans COLIMYCINE,

• si vous êtes atteint d'une myasthe

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ; MISES

Faites attention avec COLIMYC

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-supresseurs 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