

RELEVE 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
15/12/2023	SFG	300,-		CLINIQUE CARDIOLOGIQUE CASA - OASIS - nue de France Ville Oasis - 98 07 06-Fax:0522-98-83- 98-83-98-83-98-83-98-83- Signature : Dr. Alain Moutoussamy

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
 SARL PHARMACIE OMNIA SARL MEADI HAMMOUMI Docteur en Pharmacie avenue Marrakech BEBRECHID BP 22 33 51 51	15/03/20	117,10

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

O.D.F
PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

H	
25533412	21433552
00000000	00000000
D	
00000000	00000000
35533411	11433553
B	

(Création, remont, adjonction)

The diagram illustrates a protein-DNA complex. A double-stranded DNA molecule is shown with its phosphate groups (P) and nitrogenous bases (A, T, C, G) labeled. The DNA is bound by a protein, represented by a series of blue circles (representing amino acid side chains) arranged in a helical pattern around the DNA. Specific interactions are highlighted: the adenine base (A) at position 1 is shown interacting with the side chain at position 1; thymine (T) at position 2 is shown interacting with the side chain at position 2; cytosine (C) at position 3 is shown interacting with the side chain at position 3; guanine (G) at position 4 is shown interacting with the side chain at position 4; adenine (A) at position 5 is shown interacting with the side chain at position 5; thymine (T) at position 6 is shown interacting with the side chain at position 6; cytosine (C) at position 7 is shown interacting with the side chain at position 7; and guanine (G) at position 8 is shown interacting with the side chain at position 8. The protein-DNA complex is oriented with the direction of DNA movement indicated by a horizontal arrow pointing from left to right, and the direction of protein movement indicated by a vertical arrow pointing upwards.

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



مصحة أمراض القلب الدار البيضاء - الوازيس
CLINIQUE Cardiologique Casa-Oasis
Cardiologie / Cardiologie Interventionnelle / Radiologie Vasculaire Interventionnelle
Chirurgie Cardio Vasculaire et Thoracique
Coro-Scanner / 128 barrettes

Casablanca, le 15 Mars 2023

Mme RAFIK Hanane

FACTURE N° 00956/2023

Date	Désignation	QT	Montant
15/03/2023	Consultation Cardiologique+ECG	1	300,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
			300,00

Arrêtée la présent facture à la somme de :
Trois Cents dirhams (300,00 dhs)

Dr A. LALOUZI
Télé: 0522 98 07 06-Fax: 0522 98 83 25
20, Rue de France Ville Oasis - Casablanca
Tél: 0522 98 07 06-Fax: 0522 98 83 25
25

CLINIQUE CARDIOLOGIQUE
CASA - OASIS
20, Rue de France Ville Oasis - Casablanca
Tél: 0522 98 07 06-Fax: 0522 98 83 25



مصحة أمراض القلب الدار البيضاء - الوازيس
CLINIQUE Cardiologique Casa-Oasis
 Cardiologie / Cardiologie Interventionnelle / Radiologie Vasculaire Interventionnelle
 Chirurgie Cardio Vasculaire et Thoracique
 Coro-Scanner / 128 barrettes

الدكتور محمد علاوي
 Dr. Mohamed ALLAOUI
 CARDIOLOGUE
 DES de Cardiologie
 et
 Pathologie Vasculaire
 de la Faculté
 de
 Médecine de PARIS
 Ancien Interne
 des
 Hôpitaux de NANCY
 Membre de la Société
 Française de Cardiologie

15/10/123

N-RAFIK Hanane

19,50 x 6

Wadouze 100 000 C 15 A.B.

1 A.B / 100 prend 2 mois

ps 1 A.B / 2 mois

Aloj k a bts

3 a hcp

Newflex gel Wau wu

l'appel en 1 h

Nuwa waq

1 gp le son & 2 g

11/10/123

PHARMACIE OMNIA SARL
 MEDICAL HAMMOUDI
 Docteur en Pharmacie
 83, Avenue Marrakech, BERRECHID
 Tel: 05 22 33 61 51

ALLAOUI Mohamed
 CLINIQUE CARDIOLOGIQUE
 CASA - OASIS
 Rue France Ville Casablanca - 20000
 Tél: 05 22 98 75 75 / 05 22 98 07 06 / 05 22 99 49 72 - Fax : 05 22 98 83 25 - GSM : 06 72 29 45 14 - 06 72 29 47 13 - 06 72 29 48 72
 E-mail : clinique_cardiologique@hotmail.com - Patente : 34788311 - C.N.S.S : 7379622 - I.F. : 01006967 - I.C.E : 001750502000084
 N° Cpte : 190 780 21211 430 4969 0009 74 Banque Centrale Populaire - Casablanca

Une à deux ampoules par mois.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Le contenu de l'ampoule peut être administré pur ou dilué dans du peu d'eau (un léger trouble peut apparaître) ou le lait d'un biberon.

Si vous avez pris plus de UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule que vous n'auriez dû

Les signes cliniques d'un surdosage sont :

- maux de tête, fatigue, perte de l'appétit, amaigrissement, arrêt de la croissance,
- nausées, vomissements,
- urines abondantes, soif intense, déshydratation,
- calcul rénal, calcification des tissus, en particulier du rein et des vaisseaux,
- Insuffisance rénale (défaillance des fonctions du rein).

Les signes biologiques d'un surdosage sont :

- augmentation du taux de calcium dans le sang et les urines et augmentation du taux de phosphore dans le sang et les urines.

En cas de surdosage, il faut arrêter le traitement, boire abondamment, limiter les apports en calcium (laitage) et consulter un médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Les effets indésirables suivants sont rapportés très rarement et notamment en cas de surdosage (voir rubrique « surdosage ») :

- réaction d'hypersensibilité, hypercalcémie, hypercalciurie, lithase calcique.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de

6. COMMENT CONSIGNER UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule ?

Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants. N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au truit-à-l'Annonciation.

avec les
éliminer
ures

ordures ménagères
les médicaments contribueront à De préférence extérieur et ne

SOL BUV
P.P.V : 19,50 DH
Ce que contient
ampoule

allage
e en

6. CONTENU DI
5 118001 185030

Cholecalciferol (ou vitamine D₃) 2,5 mg
Quantité correspondante à 100 000 U.I.

Pour une ampoule de 2 ml.

- Les autres composants sont : Saccharine, acide sorbique, huile essentielle de citron, glycérides polyoxyéthylénés glycosylés.

Qu'est-ce que UVEDOSE 100 000 UI, solution buvable en ampoule et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable ; ampoule de 2 ml.

Titulaire / Exploitant / Fabricant :

Laboratoires CRINEX
1 bis rue René Anjoly 94250 Gentilly
Tél. : 01 42 53 28 51 - info@crinex.fr

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est mars 2021

Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (www.ansm.fr).

LN211 M46307



Une à deux ampoules par mois.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Le contenu de l'ampoule peut être administré pur ou dilué dans du peu d'eau (un léger trouble peut apparaître) ou le lait d'un biberon.

Si vous avez pris plus de UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule que vous n'auriez dû

Les signes cliniques d'un surdosage sont :

- maux de tête, fatigue, perte de l'appétit, amaigrissement, arrêt de la croissance,
- nausées, vomissements,
- urines abondantes, soif intense, déshydratation,
- calcul rénal, calcification des tissus, en particulier du rein et des vaisseaux,
- Insuffisance rénale (défaillance des fonctions du rein).

Les signes biologiques d'un surdosage sont :

- augmentation du taux de calcium dans le sang et les urines et augmentation du taux de phosphore dans le sang et les urines.

En cas de surdosage, il faut arrêter le traitement, boire abondamment, limiter les apports en calcium (laitage) et consulter un médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Les effets indésirables suivants sont rapportés très rarement et notamment en cas de surdosage (voir rubrique « surdosage ») :

- réaction d'hypersensibilité, hypercalcémie, hypercalciurie, lithase calcique.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de

6. COMMENT CONSIGNER UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule ?

Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants. N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au truit-à-l'Annonciation.

avec les
éliminer
ures

ordures ménagères
les médicaments contribueront à De préférence extérieur et ne

SOL BUV
P.P.V : 19,50 DH
Ce que contient
ampoule

allage

6. CONTENU DI
5 118001 185030

ONS
le en

• La substance
Cholecalciferol (ou vitamine D₃) 2,5 mg

Quantité correspondante à 100 000 U.I.
Pour une ampoule de 2 ml.

• Les autres composants sont : Saccharine, acide sorbique, huile essentielle de citron, glycérides polyoxyéthylénés glycosylés.

Qu'est-ce que UVEDOSE 100 000 UI, solution buvable en ampoule et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable ; ampoule de 2 ml.

Titulaire / Exploitant / Fabricant :

Laboratoires CRINEX

1 bis rue René Anjou 94250 Gentilly

Tél. : 01 42 53 28 51 - info@crinex.fr

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est mars 2021

Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (www.ansm.fr).

LN211 M46307



Une à deux ampoules par mois.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Le contenu de l'ampoule peut être administré pur ou dilué dans du peu d'eau (un léger trouble peut apparaître) ou le lait d'un biberon.

Si vous avez pris plus de UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule que vous n'auriez dû

Les signes cliniques d'un surdosage sont :

- maux de tête, fatigue, perte de l'appétit, amaigrissement, arrêt de la croissance,
- nausées, vomissements,
- urines abondantes, soif intense, déshydratation,
- calcul rénal, calcification des tissus, en particulier du rein et des vaisseaux,
- Insuffisance rénale (défaillance des fonctions du rein).

Les signes biologiques d'un surdosage sont :

- augmentation du taux de calcium dans le sang et les urines et augmentation du taux de phosphore dans le sang et les urines.

En cas de surdosage, il faut arrêter le traitement, boire abondamment, limiter les apports en calcium (laitage) et consulter un médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Les effets indésirables suivants sont rapportés très rarement et notamment en cas de surdosage (voir rubrique « surdosage ») :

- réaction d'hypersensibilité, hypercalcémie, hypercalciurie, lithase calcique.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de

6. COMMENT CONSIGNER UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule ?

Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants. N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au truit-à-l'Annonciation.

avec les
éliminer
ures

ordures ménagères
les médicaments contribueront à De préférence extérieur et ne

SOL BUV
P.P.V : 19,50 DH
Ce que contient
ampoule

allage

6. CONTENU DI
5 118001 185030

ONS
le en

• La substance
Cholecalciferol (ou vitamine D₃) 2,5 mg

Quantité correspondante à 100 000 U.I.
Pour une ampoule de 2 ml.

• Les autres composants sont : Saccharine, acide sorbique, huile essentielle de citron, glycérides polyoxyéthylénés glycosylés.

Qu'est-ce que UVEDOSE 100 000 UI, solution buvable en ampoule et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable ; ampoule de 2 ml.

Titulaire / Exploitant / Fabricant :

Laboratoires CRINEX

1 bis rue René Anjou 94250 Gentilly

Tél. : 01 42 53 28 51 - info@crinex.fr

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est mars 2021

Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (www.ansm.fr).

LN211 M46307



Une à deux ampoules par mois.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Le contenu de l'ampoule peut être administré pur ou dilué dans du peu d'eau (un léger trouble peut apparaître) ou le lait d'un biberon.

Si vous avez pris plus de UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule que vous n'auriez dû

Les signes cliniques d'un surdosage sont :

- maux de tête, fatigue, perte de l'appétit, amaigrissement, arrêt de la croissance,
- nausées, vomissements,
- urines abondantes, soif intense, déshydratation,
- calcul rénal, calcification des tissus, en particulier du rein et des vaisseaux,
- Insuffisance rénale (défaillance des fonctions du rein).

Les signes biologiques d'un surdosage sont :

- augmentation du taux de calcium dans le sang et les urines et augmentation du taux de phosphore dans le sang et les urines.

En cas de surdosage, il faut arrêter le traitement, boire abondamment, limiter les apports en calcium (laitage) et consulter un médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Les effets indésirables suivants sont rapportés très rarement et notamment en cas de surdosage (voir rubrique « surdosage ») :

- réaction d'hypersensibilité, hypercalcémie, hypercalciurie, lithase calcique.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de

6. COMMENT CONSIGNER UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule ?

Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants. N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au truit-à-l'Annonciation.

avec les
éliminer
ures

ordures ménagères
les médicaments contribueront à De préférence extérieur et ne

SOL BUV
P.P.V : 19,50 DH
Ce que contient
ampoule

allage

6. CONTENU DI
5 118001 185030

ONS
le en

• La substance
Cholecalciferol (ou vitamine D₃) 2,5 mg

Quantité correspondante à 100 000 U.I.
Pour une ampoule de 2 ml.

• Les autres composants sont : Saccharine, acide sorbique, huile essentielle de citron, glycérides polyoxyéthylénés glycosylés.

Qu'est-ce que UVEDOSE 100 000 UI, solution buvable en ampoule et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable ; ampoule de 2 ml.

Titulaire / Exploitant / Fabricant :

Laboratoires CRINEX

1 bis rue René Anjou 94250 Gentilly

Tél. : 01 42 53 28 51 - info@crinex.fr

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est mars 2021

Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (www.ansm.fr).

LN211 M46307



Une à deux ampoules par mois.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Le contenu de l'ampoule peut être administré pur ou dilué dans du peu d'eau (un léger trouble peut apparaître) ou le lait d'un biberon.

Si vous avez pris plus de UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule que vous n'auriez dû

Les signes cliniques d'un surdosage sont :

- maux de tête, fatigue, perte de l'appétit, amaigrissement, arrêt de la croissance,
- nausées, vomissements,
- urines abondantes, soif intense, déshydratation,
- calcul rénal, calcification des tissus, en particulier du rein et des vaisseaux,
- Insuffisance rénale (défaillance des fonctions du rein).

Les signes biologiques d'un surdosage sont :

- augmentation du taux de calcium dans le sang et les urines et augmentation du taux de phosphore dans le sang et les urines.

En cas de surdosage, il faut arrêter le traitement, boire abondamment, limiter les apports en calcium (laitage) et consulter un médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Les effets indésirables suivants sont rapportés très rarement et notamment en cas de surdosage (voir rubrique « surdosage ») :

- réaction d'hypersensibilité, hypercalcémie, hypercalciurie, lithase calcique.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de

6. COMMENT CONSIGNER UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule ?

Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants. N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au truit-à-l'Annonciation.

avec les
éliminer
ures

ordures ménagères
les médicaments contribueront à De préférence extérieur et ne pas

allage

Maphar
Ed Alkamil N° 6, QL,
Sidi Bernoussi, Casablanca

UVEDOSE 100 000 UI/2 ml

SOL BUV

P.P.V : 19,50 DH

Ce que contient

ampoule

• La substance

Cholecalciferol (ou vitamine D₃)

2,5 mg

Quantité correspondante à

100 000 U.I.

Pour une ampoule de 2 ml.

• Les autres composants sont :

Saccharine, acide sorbique, huile essentielle de citron, glycérides polyoxyéthylénés glycosylés.

Qu'est-ce que UVEDOSE 100 000 UI, solution buvable en ampoule et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable ; ampoule de 2 ml.

Titulaire / Exploitant / Fabricant :

Laboratoires CRINEX

1 bis rue René Anjoly 94250 Gentilly

Tél. : 01 42 53 28 51 - info@crinex.fr

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est mars 2021

Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (www.ansm.fr).

LN211 M46307



**PENSEZ
AU TRI !**

**BARquette VIDE
ET SON OPERCULE
PLASTIQUE**



**ÉTU CARTON VIDE
ET AMPOULE VIDE**



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT → WWW.CONSIGNESDETRI.FR



Une à deux ampoules par mois.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Le contenu de l'ampoule peut être administré pur ou dilué dans du peu d'eau (un léger trouble peut apparaître) ou le lait d'un biberon.

Si vous avez pris plus de UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule que vous n'auriez dû

Les signes cliniques d'un surdosage sont :

- maux de tête, fatigue, perte de l'appétit, amaigrissement, arrêt de la croissance,
- nausées, vomissements,
- urines abondantes, soif intense, déshydratation,
- calcul rénal, calcification des tissus, en particulier du rein et des vaisseaux,
- Insuffisance rénale (défaillance des fonctions du rein).

Les signes biologiques d'un surdosage sont :

- augmentation du taux de calcium dans le sang et les urines et augmentation du taux de phosphore dans le sang et les urines.

En cas de surdosage, il faut arrêter le traitement, boire abondamment, limiter les apports en calcium (laitage) et consulter un médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin, à votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Les effets indésirables suivants sont rapportés très rarement et notamment en cas de surdosage (voir rubrique « surdosage ») :

- réaction d'hypersensibilité, hypercalcémie, hypercalciurie, lithase calcique.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, votre pharmacien ou à votre infirmier/ère.

Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de

6. COMMENT CONSIGNER UVEDOSE 100000 UI, solution buvable en ampoule ?

Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants. N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au truit-à-l'Annonciation.

avec les
éliminer
ures

ordures ménagères
les médicaments contribueront à De préférence extérieur et ne pas

allage

Maphar
Ed Alkamil N° 6, QL,
Sidi Bernoussi, Casablanca

UVEDOSE 100 000 UI/2 ml

SOL BUV

P.P.V : 19,50 DH

Ce que contient

ampoule

• La substance

Cholecalciferol (ou vitamine D₃)

2,5 mg

Quantité correspondante à

100 000 U.I.

Pour une ampoule de 2 ml.

• Les autres composants sont :

Saccharine, acide sorbique, huile essentielle de citron, glycérides polyoxyéthylénés glycosylés.

Qu'est-ce que UVEDOSE 100 000 UI, solution buvable en ampoule et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable ; ampoule de 2 ml.

Titulaire / Exploitant / Fabricant :

Laboratoires CRINEX

1 bis rue René Anjoly 94250 Gentilly

Tél. : 01 42 53 28 51 - info@crinex.fr

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est mars 2021

Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (www.ansm.fr).

LN211 M46307



**PENSEZ
AU TRI !**

**BARquette VIDE
ET SON OPERCULE
PLASTIQUE**



**ÉTU CARTON VIDE
ET AMPOULE VIDE**



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT → WWW.CONSIGNESDETRI.FR

