



Sélénium Oligosol 100 microgrammes / 2ml

solution buvable en ampoule

Sélénite de sodium anhydre

Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin, ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin, ou votre pharmacien.
- Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

Que contient cette notice ?

- 1 Qu'est-ce que SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule et dans quels cas est-il utilisé ?**
- 2 Quelles sont les informations à connaître avant de prendre SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule ?**
- 3 Comment prendre SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule ?**
- 4 Quels sont les effets indésirables éventuels ?**
- 5 Comment conserver SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule ?**
- 6 Contenu de l'emballage et autres informations.**

1. QU'EST-CE QUE SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : OLIGOTHÉRAPIE (V: Divers).

Ce médicament est utilisé chez l'adulte comme modificateur du terrain en particulier au cours d'affections musculaires et cutanées.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule ?

Ne prenez jamais SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule :

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au sélénite de sodium anhydre ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.

Avertissements et précautions

Le traitement par cet élément minéral trace ne dispense pas d'un traitement spécifique éventuel.

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule.

Autres médicaments et SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule

Informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

Grossesse et allaitement

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ce médicament.

Par mesure de précaution, l'utilisation de ce médicament est à éviter pendant la grossesse et l'allaitement.

3. COMMENT PRENDRE SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule ?

RÉSERVÉ À L'ADULTE.

1 ampoule par jour.

Voie orale.

L'administration par voie sublinguale est recommandée : garder le contenu de l'ampoule 1 à 2 minutes sous la langue avant d'avaler.

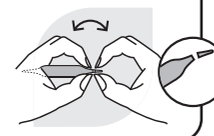
L'ampoule est à prendre :

- le matin à jeun,
- ou 15 minutes avant un repas.

AMPOULES AUTOCASSABLES

Instructions pour ouvrir l'ampoule :

Casser les 2 pointes au niveau de l'anneau de couleur.



Si vous avez pris plus de SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule que vous n'auriez dû

Aucun cas de surdosage n'a été rapporté.

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

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule, peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Déclaration des effets secondaires

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

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 Pharmacovigilance - Site internet : www.signalement-sante.gouv.fr

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.



Le Laboratoire des GRANIONS participe à CYCLAMED, association chargée de la collecte et de l'élimination respectueuse de l'environnement des médicaments non utilisés, périmés ou non.
Le Laboratoire des GRANIONS vous demande donc de rapporter vos médicaments non utilisés à votre pharmacien.

5. COMMENT CONSERVER SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, 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, après EXP. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois. Pas de précautions particulières de conservation.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS

Ce que contient SÉLÉNIUM OLIGOSOL, 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule

- La substance active est :
Sélénite de sodium anhydre 0,219 mg
(Quantité correspondante en sélénium 100 microgrammes)
Pour une ampoule de 2 ml.
- L'autre composant est : eau purifiée.

Qu'est-ce que SÉLÉNIUM OLIGOSOL 100 microgrammes / 2 ml, solution buvable en ampoule et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous la forme d'une solution buvable en ampoule de 2 ml ; boîte de 28 ampoules.

Titulaire de l'Autorisation de Mise sur le Marché : LABCATAL

ZAC du Font de l'Orme
1198, avenue du Docteur Maurice Donat
06250 Mougins - France

Exploitant de l'Autorisation de Mise sur le Marché : Laboratoire des GRANIONS

Le Mercator - 7, rue de l'Industrie - 98000 Monaco

Fabricant : LABCATAL

ZI du Mont-Blanc - 1, rue de l'Industrie - BP 267
74106 Annemasse Cedex - France

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est : août 2020

Autres

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



ÉTUDE CHEVALET + NOTICE

BAC UN TBI

AMPOULE

O TRI VERRE

AMPOULE NON VIDE

PHARMACIE

+

Séparez les éléments avant de trier