

## GEOPECTOSE, poudre orale en boîte

Cellulose microcristalline / pectine / silice colloïdale hydratée

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.**

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE GEOPECTOSE, poudre orale en boîte ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE GEOPECTOSE, poudre orale en boîte ?
3. COMMENT PRENDRE GEOPECTOSE, poudre orale en boîte ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER GEOPECTOSE, poudre orale en boîte ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE GEOPECTOSE, POUDRE ORALE EN BOÎTE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Adsorbants intestinaux

(A: Appareil digestif et métabolisme)

Ce médicament est un épaississant.

Il est indiqué dans le traitement des régurgitations du nourrisson.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE GEOPECTOSE, POUDRE ORALE EN BOÎTE ?

**Ne prenez jamais GEOPECTOSE, poudre orale en boîte dans les cas suivants:**

- certaines maladies du tube digestif: mucoviscidose, maladie de Hirschprung,...
- ne pas associer aux médicaments anti diarrhéiques de la classe des ralentisseurs du transit.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

**Faites attention avec GEOPECTOSE, poudre orale en boîte:**

#### Précautions d'emploi

Cette spécialité contient des terpènes (huiles essentielles de citron) en tant qu'excipients qui peuvent entraîner à doses excessives des accidents à types neurologiques à type de convulsions chez le nourrisson et l'enfant.

EN CAS DE DOUTE NE PAS HESITER A DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

#### **Prise ou utilisation d'autres médicaments:**

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

#### **Grossesse et allaitement**

Ce médicament doit être utilisé avec prudence pendant la grossesse et l'allaitement.

D'une façon générale, il convient de demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

### 3. COMMENT PRENDRE GEOPECTOSE, POUDRE ORALE EN BOÎTE ?

#### Posologie

Respecter la prescription de votre médecin.

Utiliser GEOPECTOSE à la dose de 3 à 5 % (soit 3 à 5 g pour 100 ml d'eau avant reconstitution). Par exemple, pour 90 ml d'eau avant reconstitution, utiliser 2 cuillères à café rases de Gélopectose (cf. mémo-posologique pour le nombre de cuillère à café de Gélopectose en fonction des différents volumes d'eau).

#### **Mémo-posologique**

Eau (ml)

Gélopectose (c. à café)

90  
2  
120  
2-3  
150  
3  
180  
3-4  
210  
4-5  
240  
5  
270  
5-6  
300  
6

EN CAS DE DOUTE, DEMANDEZ CONSEIL A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

#### Voie d'administration

Voie orale.

#### Mode d'administration

Dans un biberon d'eau ou de lait reconstitué très chaud (50 à 60°C) verser la quantité prescrite de Gélopectose. Agiter vigoureusement environ 30 secondes, puis laisser reposer jusqu'à l'obtention du gel et de la température souhaitée pour l'administrer au nourrisson.

Surtout, ne pas réagiter le biberon après l'obtention du gel.

Utiliser une eau faiblement minéralisée, conseillée pour la préparation des biberons.

Le biberon peut être conservé au réfrigérateur (4°C) 24 heures maximum.

Pour l'utilisation, réchauffez- le au bain marie sans l'agiter.

**Si vous avez pris plus de GEOPECTOSE, poudre orale en boîte que vous n'auriez dû:**

Un surdosage éventuel pourra se traduire par une aggravation des effets indésirables ([voir «Quels sont les effets indésirables éventuels ?»](#)).

En outre cette spécialité contient des terpènes (huiles essentielles de citron) en tant qu'excipients qui peuvent entraîner à doses excessives des accidents à types neurologiques à type de convulsions chez le nourrisson et l'enfant ([voir «Faites attention avec GEOPECTOSE, poudre orale en boîte»](#)).

### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, GEOPECTOSE, poudre orale en boîte est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet:

- des cas de calculs rénaux ont été exceptionnellement rapportés; ils surviennent en général après un traitement prolongé et peuvent se révéler à distance de l'arrêt du traitement.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

### 5. COMMENT CONSERVER GEOPECTOSE, POUDRE ORALE EN BOÎTE ?

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Ne pas utiliser GEOPECTOSE, poudre orale en boîte après la date de péremption mentionnée sur le conditionnement extérieur.

A utiliser dans les 15 jours après ouverture.

Après ouverture ce médicament doit être conservé à l'abri de l'humidité.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

## 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### Que contient GELOPECTOSE, poudre orale en boîte ?

#### Les substances actives sont:

Pectine .....	12,00 g
Cellulose microcristalline .....	9,00 g
Silice colloïdale hydratée .....	5,50 g

Pour 100 g de poudre orale.

#### Les autres composants sont:

Chlorure de sodium, chlorure de calcium, malto-dextrine, huile essentielle de citron.

Une cuillerée à café contient 13,85 mg de sodium

Une cuillerée à soupe contient 55,4 mg de sodium

### Qu'est-ce que GELOPECTOSE, poudre orale en boîte et contenu de l'emballage extérieur ?

Ce médicament se présente sous forme de poudre orale. Boîte de 120 g ou 240 g.

#### Titulaire

CEDEPHARM  
50, RUE DE CHARONNE  
75011 PARIS

#### Exploitant

DB PHARMA  
1BIS, RUE DU COMMANDANT RIVIERE  
94210 LA VARENNE SAINT HILAIRE

#### Fabricant

Non renseigné.

**La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 06/01/2012.**

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