

LYSO.6

Chlorhydrate de pyridoxine, Chlorhydrate de lysozyme
Comprimé sublingual

Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

- Ce médicament peut être utilisé en automédication c'est-à-dire utilisé sans consultation ni prescription d'un médecin.
- Si les symptômes persistent, s'ils s'aggravent ou si de nouveaux symptômes apparaissent, demandez l'avis de votre pharmacien ou de votre médecin.
- Cette notice est faite pour vous aider à bien utiliser ce médicament. Gardez-la, vous pourriez avoir besoin de la relire.

NE LAISSEZ PAS CE MEDICAMENT A LA PORTEE DES ENFANTS.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE LYSO 6, comprimé sublingual ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE LYSO 6, comprimé sublingual ?
3. COMMENT PRENDRE LYSO 6, comprimé sublingual ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER LYSO 6, comprimé sublingual ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE LYSO 6, comprimé sublingual ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique : ANTISEPTIQUE LOCAL

Code ATC : (R : Système respiratoire)

Ce médicament est préconisé en cas de mal de gorge peu intense et sans fièvre, d'aphtes et de petites plaies de la bouche chez l'adulte et l'enfant de plus de 6 ans.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE LYSO 6, comprimé sublingual ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

N'utilisez jamais LYSO 6, comprimé sublingual :

- Chez l'enfant de moins de 6 ans,
- Si vous êtes allergique (hypersensible) au chlorhydrate de pyridoxine, au chlorhydrate de lysozyme ou à l'un des composants contenus dans LYSO 6, comprimé sublingual.

Faites attention avec Lyso 6, comprimé sublingual :

Mises en garde spéciales :

Une consommation à fortes doses de pyridoxine (ou vitamine B6) pendant une longue période (plusieurs mois voire années) peut provoquer des fourmillements et des troubles de l'équilibre, des tremblements des mains et des pieds, et des difficultés dans la coordination des mouvements. Ces effets sont généralement réversibles à l'arrêt du traitement. L'usage prolongé (plus de 5 jours) de ce médicament n'est pas souhaitable car il est susceptible de modifier l'équilibre microbien naturel de la bouche, de la gorge.

Précautions d'emploi :

Mal de gorge :

En cas de survenue :

- de fièvre,
- d'expectoration (crachats) purulente,
- d'une gêne à la déglutition des aliments,

comme en cas d'aggravation ou d'absence d'amélioration au bout de 5 jours, CONSULTEZ VOTRE MEDECIN.

Aphte, petite plaie de la bouche :

En cas :

- de lésions étendues,
- d'extension des lésions,
- d'apparition de fièvre,

CONSULTEZ IMMEDIATEMENT VOTRE MEDECIN

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

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

Utilisation d'autres médicaments :

Ne pas utiliser en même temps plusieurs médicaments contenant un antiseptique.

Ce médicament contient du chlorhydrate de lysozyme et du chlorhydrate de pyridoxine. D'autres médicaments en contiennent. Ne les associez pas afin de ne pas dépasser les doses maximales conseillées (voir posologie et mode d'administration).

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Grossesse et allaitement :

Par mesure de précaution il est préférable de ne pas utiliser ce médicament pendant la grossesse.

Le passage du lysozyme dans le lait étant inconnu, vous devez donc éviter de prendre ce médicament si vous allaitez.

D'une façon générale il convient, au cours de la grossesse et de l'allaitement, de toujours demander avis à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre un médicament.

Informations importantes concernant certains composants de LYSO 6, comprimé sublingual :

Lactose

3. COMMENT UTILISER LYSO 6, comprimé sublingual ?

Posologie :

RESERVE A L'ADULTE ET L'ENFANT DE PLUS DE 6 ANS.
6 à 8 comprimés, à répartir régulièrement dans la journée.

Mode d'administration :

Voie orale.

Les comprimés sont à laisser fondre lentement sous la langue.

Fréquence d'administration :

Les prises doivent être espacées au moins de 1 heure.

Durée du traitement :

La durée du traitement est limitée à 5 jours. En l'absence d'amélioration au bout de 5 jours de traitement, prenez un avis médical.

Si vous avez pris plus de LYSO 6, comprimé sublingual que vous n'auriez dû :

En cas de prises à fortes doses pendant une longue période (plusieurs mois voire années), possibilité de survenue de neuropathie périphérique (fourmillements, engourdissements des extrémités des membres, faiblesse musculaire), réversible à l'arrêt du traitement. En cas d'apparition de ces troubles, consultez rapidement votre médecin qui vous proposera un traitement et une surveillance.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, LYSO 6, comprimé sublingual est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

Peuvent survenir des réactions allergiques :

- cutanées: urticaire, démangeaisons, sensibilité à la lumière, au soleil (photosensibilité),
- réaction allergique généralisée grave (choc allergique), brusque gonflement du visage et du cou (œdème de Quincke).

Si vous présentez 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.

5. COMMENT CONSERVER LYSO 6, comprimé sublingual ?

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

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation figurant sur le conditionnement extérieur.

A conserver à une température ne dépassant pas +30 °C.

A conserver dans l'emballage extérieur d'origine, 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 LYSO 6, comprimé sublingual ?

Les substances actives sont :

Chlorhydrate de pyridoxine 10.00mg
Chlorhydrate de lysozyme 20.00mg
Pour un comprimé sublingual

Les autres composants sont :

Excipients : Ethylvanilline, hypromellose, saccharine sodique, stéarate de magnésium, lactose monohydraté.

Qu'est ce que LYSO 6, comprimé sublingual et contenu de l'emballage extérieur ?

Comprimé sublingual, boîte de 30 comprimés sublinguaux

Titulaire :

PIERRE FABRE MEDICAMENT

45, place Abel-Gance
92654 Boulogne cedex

Exploitant :

PIERRE FABRE MEDICAMENT

29, Avenue du Sidobre
81106 Castres cedex

Fabricant :

PIERRE FABRE MEDICAMENT PRODUCTION

Etablissement PROGIPHARM
Rue du Lycée
45500 Gien

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 1er mars 2010.

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

Information médicale : Tél. 0800 95 05 64


Pierre Fabre



Le laboratoire Pierre Fabre Médicament cotise à un éco-organisme pour les emballages de médicaments vendus en officine. Le laboratoire Pierre Fabre Médicament participe de plus à Cyclamed, association chargée de la collecte et de l'élimination respectueuse de l'environnement des médicaments non utilisés, périmés ou non. Le laboratoire Pierre Fabre Médicament vous demande donc de rapporter vos médicaments non utilisés à votre pharmacien.