

## LYSO 6, comprimé sublingual

Chlorhydrate de pyridoxine

Chlorhydrate de lysozyme

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre 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 MÉDICAMENT À LA PORTEE DES ENFANTS

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE LYSO 6, comprimé sublingual ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE LYSO 6, comprimé sublingual ?
3. COMMENT PRENDRE LYSO 6, comprimé sublingual ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES ÉVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER LYSO 6, comprimé sublingual ?
6. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE LYSO 6, COMPRIMÉ SUBLINGUAL ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

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 À CONNAÎTRE 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

**Ne prenez 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.
- Si vous êtes allergique aux œufs (car le chlorhydrate de lysozyme est extrait du blanc d'œuf de poule).

**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 MÉDECIN.

##### Aphte, petite plaie de la bouche:

En cas:

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

CONSULTEZ IMMÉDIATEMENT VOTRE MÉDECIN.

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 À DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MÉDECIN 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 PRENDRE LYSO 6, COMPRIMÉ SUBLINGUAL ?

#### Posologie

RESERVE À 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 ÉVENTUELS ?

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

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).

#### 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.ansm.sante.fr](http://www.ansm.sante.fr). En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

### 5. COMMENT CONSERVER LYSO 6, COMPRIMÉ SUBLINGUAL ?

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

Ne pas utiliser LYSO 6, comprimé sublingual après la date de péremption mentionnée sur la boîte.

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 ..... 10,00 mg

Chlorhydrate de lysozyme ..... 20,00 mg

Pour un comprimé sublingual.

#### Les autres composants sont:

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

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

Ce médicament se présente sous forme de comprimé sublingual. Boîte de 30 comprimés.

#### Titulaire

PIERRE FABRE MEDICAMENT  
45 PLACE ABEL GANCE  
92654 BOULOGNE CEDEX

#### Exploitant

PIERRE FABRE MEDICAMENT  
45 place Abel Gance  
92100 BOULOGNE

#### Fabricant

PIERRE FABRE MEDICAMENT PRODUCTION  
ETABLISSEMENT PROGIPHARM  
RUE DU LYCEE  
45500 GIEN

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 19/11/2015.

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