

# NOTICE

ANSM - Mis à jour le : 19/11/2015

## Dénomination du médicament

**LYSO 6, comprimé sublingual**  
**Chlorhydrate de pyridoxine**  
**Chlorhydrate de lysozyme**

## Encadré

**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 là, vous pourriez avoir besoin de la relire.

NE LAISSEZ PAS CE MEDICAMENT A LA PORTEE DES ENFANTS

## Sommaire notice

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE LYSO 6, comprimé sublingual ET DANS QUELS 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**

Classe pharmacothérapeutique: ANTISEPTIQUE LOCAL

Code ATC: (R: Système respiratoire)

#### **Indications thérapeutiques**

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 ?

### Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament

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

### Contre-indications

#### 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).

### Précautions d'emploi ; mises en garde spéciales

#### 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.

### Interactions avec d'autres médicaments

#### 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.

### Interactions avec les aliments et les boissons

Sans objet.

### Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives

Sans objet.

### Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement

#### 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.

### Sportifs

Sans objet.

### Effets sur l'aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines

Sans objet.

### Liste des excipients à effet notable

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

Lactose.

### 3. COMMENT PRENDRE LYSO 6, comprimé sublingual ?

## Instructions pour un bon usage

Sans objet.

## Posologie, Mode et/ou voie(s) d'administration, Fréquence d'administration et Durée du traitement

### **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.

## Symptômes et instructions en cas de surdosage

### **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.

## Instructions en cas d'omission d'une ou de plusieurs doses

Sans objet.

## Risque de syndrome de sevrage

Sans objet.

## 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

### **Description des effets indésirables**

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.

### Date de péremption

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

### Conditions de conservation

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

A conserver dans l'emballage extérieur d'origine, à l'abri de l'humidité.

### Si nécessaire, mises en garde contre certains signes visibles de détérioration

Sans objet.

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

### Liste complète des substances actives et des excipients

#### 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.

### Forme pharmaceutique et contenu

#### 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.

### Nom et adresse du titulaire de l'autorisation de mise sur le marché et du titulaire de l'autorisation de fabrication responsable de la libération des lots, si différent

#### 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

**Noms du médicament dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen**

Sans objet.

**Date d'approbation de la notice**

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le {date}.

**AMM sous circonstances exceptionnelles**

Sans objet.

**Informations Internet**

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

**Informations réservées aux professionnels de santé**

Sans objet.

**Autres**

Sans objet.