#### Notice: information de l'utilisateur

## Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer

Acétylcystéine

# Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer 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 pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez l'un des effets indésirables, parlez-en à votre médecin ou 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 après 14 jours.

#### **Oue contient cette notice?**

- 1. Qu'est-ce que Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer et dans quel cas est-il utilisé?
- 2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer?
- 3. Comment prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer?
- 4. Quels sont les effets indésirables éventuels?
- 5. Comment conserver Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer?
- 6. Contenu de l'emballage et autres informations

## 1. Qu'est-ce que Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer et dans quel cas est-il utilisé?

La substance active est l'acétylcystéine pour fluidifier le mucus (avec une action fluidifiante sur les sécrétions lors des affections des voies respiratoires) et pour le traitement de problèmes chroniques des voies respiratoires causés e.a. par le tabagisme de longue durée.

Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer est utilisé:

- A. Pour fluidifier les mucosités gênantes qui sont produites lors des affections des voies respiratoires.
- B. En cas d'inflammation chronique des voies respiratoires (généralement causée par le tabagisme de longue durée), pour diminuer le risque et la gravité des exacerbations.

Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien après 14 jours.

# 2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer?

# Ne prenez jamais Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer:

si vous êtes allergique à la substance active ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6.

Ne pas utiliser chez les enfants de moins de 2 ans.

## Avertissements et précautions

- Chez les enfants de moins de 2 ans, car cela peut causer une obstruction des voies respiratoires. Consultez la rubrique « Ne prenez jamais Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer ».
- Si vous avez des difficultés à éliminer des mucosités par la toux, les voies respiratoires doivent alors être maintenues libres par un drainage postural ou, si nécessaire, par aspiration.
- Si vous avez une maladie cardiaque, d'hypertension artérielle ou de la phénylcétonurie (augmentation de la concentration de phénylalanine dans le sang) ou si vous avez une intolérance à certains sucres, consultez la rubrique « Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer contient du sodium, du sorbitol et de l'aspartame ».

- Si vous avez ou avez eu un ulcère peptique ou des risques de saignements gastro-intestinaux, surtout si vous prenez d'autres médicaments qui sont connus pour irriter la muqueuse de l'estomac, veuillez consulter votre médecin.
- Si vous avez de l'asthme; en cas de survenue d'un rétrécissement des voies respiratoires (bronchospasme), le traitement doit être arrêté immédiatement et un traitement adéquat doit être mis en place.
- En cas de vomissements ; l'acétylcystéine peut augmenter l'intensité des vomissements.
- Si vous avez une intolérance à l'histamine, vu que des symptômes d'intolérance peuvent surgir en cas d'utilisation prolongée de ce médicament (maux de tête, inflammation des muqueuses nasales, démangeaisons).
- Si vous ressentez des symptômes allergiques, y compris de l'urticaire en général ; il faut interrompre le traitement car les symptômes médicaux ne sont pas contrôlés.
- Si vous prenez encore d'autres médicaments, veuillez lire également la rubrique « Autres médicaments et Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer ».

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à

Une légère odeur de soufre ne signifie pas une baisse de qualité du produit, mais est liée au principe actif.

## Autres médicaments et Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer

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

Des études d'interaction n'ont été réalisées que chez l'adulte.

L'utilisation simultanée de nitroglycérine peut causer une baisse importante de la pression artérielle, susceptible d'entraîner des maux de tête.

Éviter de préférence l'utilisation simultanée d'antitussifs et des médicaments qui résoudent le mucus, tels que l'acétylcystéine, car ils diminuent le réflexe de toux et pourraient ainsi provoquer une accumulation de mucus.

L'acétylcystéine peut influencer l'action de certains antibiotiques (substances qui détruisent les bactéries) ou en diminuer l'action lorsque ceux-ci sont directement mélangés. C'est pourquoi la dissolution de formulations d'acétylcystéine avec d'autres médicaments n'est pas recommandée. Il est également conseillé, lors de la prise d'antibiotiques ou d'autres médicaments par voie orale, de les prendre soit deux heures avant ou après la prise d'acétylcystéine ou de choisir une autre voie d'administration (consultez votre médecin). Ceci n'est pas le cas pour le Loracarbef.

L'utilisation simultanée d'acétylcystéine et de carbamazépine pourrait donner lieu à une baisse d'activité de la carbamazépine.

L'acétylcystéine peut interférer avec des sels de métaux lourds comme p. ex. sels d'or et de fer et avec des sels de calcium. Dès lors, il vaut mieux séparer la prise d'acétylcystéine et celle de ces sels ou les administrer par une autre voie.

Le charbon actif peut réduire l'effet de l'acétylcystéine.

## Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer avec des aliments, boissons et de l'alcool Pas de données particulières.

## Grossesse, allaitement et fertilité

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

#### Grossesse

Il existe des données limitées sur l'utilisation de l'acétylcystéine chez la femme enceinte. Les études effectuées chez l'animal n'ont pas mis en évidence d'effets délétères sur l'enfant à naître suite à l'utilisation de Lysomucil pendant la grossesse, à moins que votre médecin ne vous le dise.

#### <u>Allaitement</u>

On ignore si l'acétylcystéine/ses métabolites sont excrétés dans le lait maternel. Un risque pour les nouveau-nés/nourrissons ne peut être exclu. Si vous allaitez ou si vous prévoyez de le faire, votre médecin ou votre pharmacien vous indiquera si vous devez interrompre le traitement avec Lysomucil.

#### Fertilité

Il existe des données limitées sur l'influence de l'utilisation de Lysomucil sur la fertilité humaine. Les études effectuées chez l'animal n'ont pas mis en évidence d'effets délétères sur la fertilité humaine en cas d'utilisation aux doses recommandées (voir rubrique 3 « Comment prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer ? »).

## Conduite de véhicules et utilisation de machines

Lysomucil n'a aucune influence sur la conduite de véhicules et sur l'utilisation de machines.

## Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer contient du sodium, du sorbitol et de l'aspartame

Ce médicament contient 26,9 mg de sodium (composant principal du sel de cuisine/table) par comprimé à sucer. Cela équivaut à 1,4% de l'apport alimentaire quotidien maximal recommandé de sodium pour un adulte.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a informé(e) que vous (ou votre enfant) présentiez une intolérance à certains sucres ou si vous avez été diagnostiqué(e) avec une intolérance héréditaire au fructose (IHF), un trouble génétique rare caractérisé par l'incapacité à décomposer le fructose, parlez-en à votre médecin avant que vous (ou votre enfant) ne preniez ou ne receviez ce médicament.

Ce médicament contient 10 mg d'aspartame par comprimé à sucer. L'aspartame contient une source de phénylalanine. Peut être dangereux pour les personnes atteintes de phénylcétonurie (PCU), une maladie génétique rare caractérisée par l'accumulation de phénylalanine ne pouvant être éliminée correctement.

## 3. Comment prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les instructions de cette notice ou les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère en cas de doute.

La dose recommandée est:

Affections des voies respiratoires:

- de 2 à 7 ans: 2 comprimés à sucer par jour.
- plus de 7 ans: 2 à 3 comprimés à sucer par jour.

## Voie d'administration

Laisser fondre dans la bouche et ne pas avaler les comprimés tels quels.

La présence éventuelle d'une odeur de soufre à l'ouverture de l'emballage n'indique pas une altération du produit mais est propre à la substance médicamenteuse.

## Durée du traitement

Votre médecin vous dira pendant combien de temps vous devez prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer.

Les périodes de traitement peuvent être d'une durée de quelques semaines à quelques mois et peuvent être interrompues par des périodes sans traitement dont la durée dépend de l'état général du patient.

Si vous avez pris plus de Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer que vous n'auriez dû

Si vous avez pris trop de Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer prenez immédiatement contact avec votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Antipoison (070/245.245).

La toxicité de l'acétylcystéine est faible. L'administration de grandes quantités peut provoquer des symptômes gastro-intestinaux tels que nausées, vomissements et diarrhée. Il n'y a pas d'antidote spécifique à l'acétylcystéine.

Le plus souvent un traitement symptomatique suffit. Si les symptômes sont très importants, il est prudent de consulter un médecin.

## Si vous oubliez de prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de prendre. Prenez la dose suivante à l'heure normale.

## Si vous arrêtez de prendre Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer

Pas de particularités.

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

## 4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?

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

# Contactez immédiatement votre médecin ou l'hôpital local si vous avez un des effets secondaires (très rares) suivants :

- réactions cutanées sévères (comme le syndrome de Stevens-Johnson et le syndrome de Lyell).
- réactions allergiques (hypersensibilité) sévères : ceci est caractérisé par une éruption cutanée, démangeaisons, accumulation de liquide (angiœdème), difficultés à respirer et perte de conscience.

## Autres effets indésirables :

Peu fréquent (affecte moins d'1 personne sur 100) :

- Maux de tête;
- Bourdonnement dans les oreilles ;
- Fréquence cardiaque rapide (tachycardie);
- Vomissements, diarrhées, douleurs abdominales, nausées;
- Inflammation de la bouche (stomatite);
- Urticaire;
- Fièvre;
- Diminution de la pression artérielle.

Rare (affecte moins d'1 personne sur 1000)

- Essoufflement;
- Rétrécissement des voies respiratoires (bronchospasme);
- Digestion avec des facultés affaiblies.

Très rare (affecte moins d'1 personne sur 10000)

- Saignements:
- Etourdissements.

Fréquence indéterminée (ne peut être estimée sur base des données disponibles

Œdème du visage.

Une diminution de l'agrégation plaquettaire en présence d'acétylcystéine a été confirmée dans plusieurs études. La signification clinique n'a pas encore été déterminée.

#### Déclaration des effets secondaires

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

## **Belgique**

Agence fédérale des médicaments et des produits de santé

Division Vigilance

Avenue Galilée 5/03	Boîte Postale 97
1210 BRUXELLES	1000 BRUXELLES
	Madou

Site internet: www.notifieruneffetindesirable.be

e-mail: adr@afmps.be

## Luxembourg

Centre Régional de Pharmacovigilance de Nancy Bâtiment de Biologie Moléculaire et de Biopathologie (BBB) CHRU de Nancy – Hôpitaux de Brabois Rue du Morvan

54 511 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX

Tél: (+33) 3 83 65 60 85 / 87 E-mail: crpv@chru-nancy.fr

011

Direction de la Santé Division de la Pharmacie et des Médicaments 20, rue de Bitbourg L-1273 Luxembourg-Hamm

Tél.: (+352) 2478 5592

E-mail: pharmacovigilance@ms.etat.lu

## Link pour le formulaire :

https://guichet.public.lu/fr/entreprises/sectoriel/sante/medecins/notification-effets-indesirablesmedicaments.html

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

# 5. Comment conserver Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer?

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

Ce médicament ne nécessite pas de précautions particulières de conservation.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur la boîte et le blister après « EXP ». La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

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

## Que contient Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer:

- La substance active est l'acétylcystéine.
- Les autres composants sont acide citrique anhydre, sorbitol (E420), mannitol (E421), macrogol 6000, crospovidone, bicarbonate de sodium, arôme citron, arôme mandarine, aspartame, stéarate

de magnésium, Avicel CE-15 (voir rubrique « Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer contient du sodium, du sorbitol et de l'aspartame »).

Qu'est ce que Lysomucil Pastille 200 mg comprimés à sucer et contenu de l'emballage extérieur Boîte 20, 30, 60 ou 90 comprimés à sucer sous plaquette (alu/polyethylène-polyethylène/alu/polyamide).

## Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché et fabricant

Zambon S.A. Avenue Bourgmestre E. Demunter 3 1090 Bruxelles

## Conditions de délivrance

Médicament non soumis à prescription médicale.

Numéro de l'autorisation de mise sur le marché BE225251

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est 10/2021.