

## ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose

**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 ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose ?
3. COMMENT PRENDRE ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE ACETYLCYSTEINE EG 200 MG, POUFRE POUR SOLUTION BUVALE EN SACHET-DOSE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Ce médicament est un fluidifiant des sécrétions bronchiques, il facilite ainsi leur évacuation par la toux.

Ce médicament est indiqué dans les états d'encombrement des bronches en particulier lors des épisodes aigus de bronchite.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ACETYLCYSTEINE EG 200 MG, POUFRE POUR SOLUTION BUVALE EN SACHET-DOSE ?

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

**N'utilisez jamais ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose**

- en cas d'allergie connue à l'un des composants de ce médicament ([voir composition](#)),
- chez le nourrisson (moins de 2 ans) en raison du risque d'aggravation de l'encombrement bronchique.

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

**Faites attention avec ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose:**

#### Mises en garde spéciales

Les toux productives, qui représentent un élément fondamental de la défense bronchopulmonaire, sont à respecter.

L'association de mucomodificateurs bronchiques avec des antitussifs et/ou des substances asséchant les sécrétions (atropiniques) est irrationnelle.

Il est conseillé de ne pas prendre de médicament antitussif ou de médicament asséchant les sécrétions bronchiques durant la période de traitement par ce médicament.

Le traitement ne devra pas être poursuivi en cas d'aggravation des symptômes. Dans ce cas, consultez votre médecin pour une réévaluation de votre traitement.

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

#### Précautions d'emploi

Ce médicament doit être utilisé avec prudence en cas d'ulcère de l'estomac ou du duodénum.

Ce médicament contient 2,64 g de saccharose par sachet-dose dont il faut tenir compte dans la ration journalière en cas de régime pauvre en sucre ou en cas de diabète.

Ce médicament contient un agent colorant azoïque (jaune orangé S (E110)) et peut provoquer des réactions allergiques.

En cas de doute, ne pas hésiter à demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments

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 / Allaitement

Il est préférable de ne pas utiliser ce médicament pendant la grossesse.

Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement consultez votre médecin car lui seul peut juger de la nécessité de le poursuivre.

Il est possible d'allaiter votre enfant en cas de traitement par ce médicament.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

**Liste des excipients à effet notable:** Jaune orangé S (E110), saccharose.

### 3. COMMENT PRENDRE ACETYLCYSTEINE EG 200 MG, POUFRE POUR SOLUTION BUVALE EN SACHET-DOSE ?

#### Posologie

**Adultes et enfants de plus de 7 ans:** 600 mg par jour, en 3 prises, soit 1 sachet-dose 3 fois par jour.

**Enfants de 2 à 7 ans:** 400 mg par jour, en 2 prises, soit 1 sachet-dose 2 fois par jour.

#### Mode d'administration

Voie orale.

Dissoudre le contenu du sachet-dose dans un demi-verre d'eau.

#### Durée de traitement

La durée du traitement ne dépassera pas 8 à 10 jours sans avis médical.

**Si vous avez pris plus de ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose que vous n'auriez dû:**

Consultez votre médecin ou votre pharmacien.

**Si vous oubliez de prendre ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose:**

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

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

Comme tous les médicaments, ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- Risque d'aggravation de l'encombrement bronchique notamment chez le nourrisson et chez certains patients incapables d'expectoration efficace.
- Réactions cutanées allergiques telles que démangeaison, éruption, urticaire et gonflement du visage.
- Possibilité de troubles digestifs: nausées, diarrhées, vomissements, maux d'estomac. Il est conseillé dans ces cas de réduire la posologie.

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 ACETYLCYSTEINE EG 200 MG, POUFRE POUR SOLUTION BUVALE EN SACHET-DOSE ?

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

Ne pas utiliser ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose après la date de péremption mentionnée sur la boîte, le sachet-dose.

Pas de précautions particulières de conservation.

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 ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose ?**

**La substance active est:**

Acétylcystéine ..... 200 mg

Pour un sachet-dose.

**Les autres composants sont:**

Saccharine sodique, saccharose, jaune orangé S (E110), arôme orange E216341 [contient notamment du maltodextrine (glucose)].

**Qu'est-ce que ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose et contenu de l'emballage extérieur ?**

Ce médicament se présente sous forme de poudre pour solution buvable en sachet-dose. Boîte de 15, 20 ou 30 sachets.

**Titulaire**

EG LABO - LABORATOIRES EUROGENERICS  
"LE QUINTET" - BATIMENT A  
12, RUE DANJOU  
92517 BOULOGNE BILLANCOURT CEDEX

**Exploitant**

EG LABO - LABORATOIRES EUROGENERICS  
"LE QUINTET" - BATIMENT A  
12, RUE DANJOU  
92517 BOULOGNE BILLANCOURT CEDEX

**Fabricant**

LAMP SAN PROSPERO S.P.A.  
VIA DELLA PACE, 25/A  
SAN PROSPERO (MO)  
ITALIE

**La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 23/04/2010.**

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