

AllergiFlash®

CHLORHYDRATE DE LÉVOCABASTINE 0,05%

Collyre en solution en récipient unidose



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 MÉDICAMENT À LA PORTEE DES ENFANTS

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que ALLERGIFLASH et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser ALLERGIFLASH ?
3. Comment utiliser ALLERGIFLASH ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver ALLERGIFLASH ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE ALLERGIFLASH ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

ALLERGIFLASH contient une substance active, la lévocabastine. Cette substance appartient à la famille de médicaments appelés les anti-histaminiques. Ces médicaments bloquent la libération d'histamine dans l'organisme et diminuent ainsi les réactions allergiques (l'histamine joue un rôle important dans les allergies).

Ce médicament est utilisé pour traiter une allergie au niveau de l'oeil (conjonctivite allergique) reconnaissable par des yeux et/ou des paupières gonflés, yeux rouges, qui démangent ou qui larmoient.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER ALLERGIFLASH ?

N'utilisez jamais ALLERGIFLASH

- Si vous êtes allergique (hypersensible) à la substance active (la lévocabastine) ou à l'un des autres composants contenus dans ALLERGIFLASH (vous trouverez la liste des composants à la rubrique 6).

Faites attention avec ALLERGIFLASH

- Si vous ne ressentez pas d'amélioration ou si vos symptômes persistent, vous devez consulter votre médecin.

Prise 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

L'utilisation d'ALLERGIFLASH est envisageable avec précaution durant la grossesse.

Allaitement

Du fait de l'absence de données, l'utilisation de la lévocabastine n'est pas recommandée au cours de l'allaitement.

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

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Les patients présentant un trouble de la vision (légère irritation suite à l'instillation) doivent s'abstenir de conduire des véhicules ou

5. COMMENT CONSERVER ALLERGIFLASH ?

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

Ne pas utiliser ALLERGIFLASH après la date de péremption mentionnée sur le récipient unidose. La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois.

Utilisez le récipient unidose immédiatement après ouverture et jetez-le après utilisation. Ne le conservez pas pour une utilisation ultérieure.

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 SUPPLÉMENTAIRES Que contient ALLERGIFLASH ?

La substance active est : la lévocabastine0,05 g
sous forme de chlorhydrate de lévocabastine
pour 100 ml de solution

Les autres composants sont : hydroxypropylbétadex, phosphate monosodique dihydraté, phosphate disodique dodécahydraté, chlorure de sodium, eau purifiée

Qu'est ce que ALLERGIFLASH et contenu de l'emballage extérieur ?

Ce médicament se présente sous forme d'un collyre en solution en récipient unidose ; boîte de 10 récipients unidoses de 0,3 ml.

Titulaire et Exploitant

Laboratoire Chauvin
416 rue Samuel morse
34000 MONTPELLIER - FRANCE

Fabricant

Laboratoire Chauvin
ZI Ripotier Haut
07200 AUBENAS - FRANCE

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est Janvier 2010.

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

CONSEILS D'ÉDUCATION SANITAIRE

a) Qu'appelle-t-on allergie, qu'est ce qu'une réaction allergique ?

d'utiliser des machines jusqu'à ce que ces symptômes disparaissent.

3. COMMENT UTILISER ALLERGIFLASH ?

Posologie

La dose habituelle est d'une goutte dans chaque œil 2 fois par jour. Utilisez le collyre à intervalles réguliers. Ne dépassez jamais la dose recommandée. La quantité de collyre contenue dans une unidose est suffisante pour le traitement des deux yeux.

Mode d'administration

Ce médicament doit être administré au niveau de l'œil. Il ne doit en aucun cas être injecté.

Lors de l'utilisation de ce collyre, vous devez respecter les étapes suivantes :

1. Lavez-vous soigneusement les mains avant de procéder à l'application du collyre.
2. Pour limiter le risque d'infection, évitez le contact de l'embout du récipient unidose avec l'œil ou les paupières.
3. Inclinez la tête en arrière et regardez le plafond.
4. Abaissez délicatement la paupière inférieure de façon à former une petite poche.
5. Inclinez le récipient unidose au-dessus de l'œil et pressez-le pour libérer une goutte dans chacun des yeux affectés.
6. Clignez des yeux une fois afin que le collyre se répartisse sur toute la surface de l'œil.
7. L'œil fermé, essuyez proprement l'excédent, notamment sur la joue.
8. Afin d'éviter les effets systémiques, il est recommandé de comprimer l'angle interne de l'œil pendant 1 minute après chaque instillation.
9. Jetez le récipient unidose après utilisation. Ne le conservez pas pour une utilisation ultérieure. En cas de traitement concomitant par un autre collyre, espacer les instillations de 15 minutes. La quantité de collyre contenue dans une unidose est suffisante pour le traitement des deux yeux.

Durée du traitement

Le traitement ne devra pas être prolongé au-delà de 5 jours sans avis médical.

Si vous ne sentez pas d'amélioration ou si vos symptômes persistent, vous devez consulter votre médecin.

Si vous avez utilisé plus de ALLERGIFLASH que vous n'auriez dû
En cas de surdosage, rincer abondamment au sérum physiologique stérile. Et poursuivez simplement votre traitement à l'instillation suivante.

Si vous oubliez d'utiliser ALLERGIFLASH

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de prendre mais poursuivez simplement votre traitement.

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

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

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

Des sensations brèves de brûlure ou de picotements peuvent parfois se produire lors de l'administration de ce médicament.

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.

L'allergie est une réaction excessive de notre organisme vis à vis de substances qu'il considère comme nocives, les allergènes. Les allergènes sont les facteurs et substances déclenchant l'allergie et les troubles qui y sont associés. Au cours de contacts répétés et intensifs de notre organisme avec l'allergène, une réaction allergique se déclenche. La réaction allergique désigne l'ensemble des symptômes apparaissant quelques minutes ou quelques heures après l'exposition aux allergènes. Ces allergènes sont issus de plantes, de poils d'animaux, d'aliments, d'acariens, de moisissures ou sont des substances d'origine professionnelle. Cette réaction allergique provoque la libération dans l'organisme de substances telles que l'histamine responsable des troubles ressentis. Comme pour toute maladie de nature allergique, il est important de consulter un médecin au moins une fois. IL DETERMINERA NOTAMMENT LA NÉCESSITÉ D'EFFECTUER UN BILAN ALLERGOLOGIQUE.

b) Comment reconnaître une conjonctivite allergique ?

Une rougeur de l'œil et de l'intérieur des paupières accompagnée de démangeaisons, gonflement et larmolement de l'œil sont les signes d'une conjonctivite allergique.

Cette affection accompagne souvent la rhinite allergique (éternuements, écoulement nasal, nez bouché) car elles sont déclenchées par les mêmes allergènes (pollens, acariens, poils d'animaux...).

c) Quelques conseils pratiques

- Ne vous frottez pas les yeux, même s'ils vous démangent car, après un soulagement passager, ce frottement ne peut qu'aggraver la situation.

- Rincez doucement vos yeux à l'eau claire ou avec une solution stérile de lavage pour éliminer le pollen et ainsi vous soulager.

- Supprimez provisoirement le maquillage. La guérison de la conjonctivite ou la réapparition lors d'une nouvelle application peut permettre éventuellement d'identifier la substance responsable. La présence d'une allergie oculaire doit conduire à être vigilant dans le choix de ses cosmétiques.

- Si vous portez des lentilles de contact, mieux vaut les retirer pendant toute la durée du traitement par un collyre.

d) En cas de douleur oculaire aiguë, sensation de baisse de la vision ou de flou visuel, consulter votre médecin.

e) Prévention des récurrences

Faire disparaître l'allergène (l'éviction) est la mesure de choix pour supprimer ou réduire les symptômes de l'allergie.

Pour les allergènes de maison : il est indispensable de prendre des mesures pour réduire la présence d'allergènes :

- Le matelas devra être totalement entouré d'une housse plastique anti-acariens ainsi que les oreillers. Le sommier, sauf s'il est en lattes ou en métal, devra être entouré d'un plastique. Toute la literie devra être lavée deux fois par mois à 60°C si possible.

- La chambre doit être aérée et nettoyée régulièrement.

- Sur le sol, on évitera les descentes de lit et les moquettes.

- Évitez les animaux domestiques.

- Pendant la saison pollinique, il est possible de diminuer l'exposition aux pollens :

- Dans votre jardin, diversifiez les plantations en évitant les espèces les plus allergisantes (cyprès, thuyas, bouleaux...)

- Évitez de tondre vous-même le gazon pendant la saison pollinique

- Jardinez de préférence avec des lunettes et un masque de protection.