

Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser 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 après 2 jours, consultez votre 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 SENSIVISION® AU PLANTAIN et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser SENSIVISION® AU PLANTAIN ?
3. Comment utiliser SENSIVISION® AU PLANTAIN ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver SENSIVISION® AU PLANTAIN ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE SENSIVISION® AU PLANTAIN ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

MÉDICAMENT DE PHYTOTHÉRAPIE.

Traditionnellement utilisé en cas d'irritation ou de gêne oculaire due à des causes diverses (atmosphère enfumée, effort visuel soutenu, bains de mer ou de piscine, etc).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER SENSIVISION® AU PLANTAIN ?

N'utilisez jamais SENSIVISION® AU PLANTAIN dans les cas suivants :

- allergie à l'un des constituants

Faites attention avec SENSIVISION® AU PLANTAIN :

Mises en garde spéciales

A réserver aux affections mineures, si les symptômes augmentent ou persistent plus de deux jours, consulter un médecin.

NE PAS UTILISER :

- lorsque l'irritation s'accompagne de pus (paupières collées le matin au réveil)
- en cas de douleur vive, en cas de choc direct, de blessure.

Consulter alors rapidement un médecin.

Précautions d'emploi

Le port de lentilles de contact est déconseillé lors de l'utilisation de collyre. Attendre 30 minutes avant de remettre la lentille sur l'œil.

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 et allaitement

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

Liste des excipients à effet notoire :

Acide borique, borax, parahydroxybenzoate de méthyle.

3. COMMENT UTILISER SENSIVISION® AU PLANTAIN ?

Posologie

Instiller une à deux gouttes de collyre dans l'œil, 2 à 4 fois par jour.

Mode d'administration

Voie ophtalmique.

Eviter tout contact de l'embout du récipient avec les doigts ou l'œil.

Récipient à usage unique : NE PAS RÉUTILISER.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

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

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 SENSIVISION® AU PLANTAIN ?

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

Ne pas utiliser SENSIVISION® AU PLANTAIN après la date de péremption mentionnée sur la boîte.

Conserver à une température inférieure à 25°C.

Ne pas conserver après ouverture du récipient unidose.

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 SENSIVISION® AU PLANTAIN ?

La substance active est :

le plantain lancéolé (extrait aqueux mou de feuilles)8 mg
pour un récipient unidose de 0,4 ml

Les autres composants sont :

acide borique, borax, édétate disodique, parahydroxybenzoate de méthyle, eau purifiée.

Qu'est ce que SENSIVISION® AU PLANTAIN et contenu de l'emballage extérieur ?

Ce médicament se présente sous forme de collyre en récipient unidose.

Boîte de 10 récipients unidoses.