

# Désomédine® 0,1%

Hexamidine di-isétionate

Collyre en solution

Art. 76609 - N°128

**Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice car elle contient des informations importantes pour vous.**

Ce médicament est disponible sans ordonnance et vous permet donc de soigner des maladies bénignes sans l'aide d'un médecin. Néanmoins, vous devez utiliser DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution avec précaution afin d'en obtenir le résultat.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien.

Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.

## Composition :

- La substance active est le di-isétionate d'hexamidine ..... 0,10 g
- Les autres composants (excipients) sont le chlorure de sodium, l'acide borique, le borax et l'eau purifiée ..... q.s.p. 100 ml

## TITULAIRE ET EXPLOITANT

Laboratoire Chauvin  
416, rue Samuel Morse  
34000 MONTPELLIER - France  
AMM Tunisie n° 5283081  
D.E Algérie n° 08/17E158/096

## FABRICANT

Laboratoire Chauvin  
Z.I. Ripotier Haut  
07200 AUBENAS - France

## 1. QU'EST-CE QUE DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

Ce collyre en solution est un soluté pour instillations dans l'œil.

Il est préconisé dans le traitement des infections bactériennes de l'œil et de ses annexes : conjonctivites (inflammation superficielle de l'œil), kérato-conjonctivites (inflammation de la conjonctive et de la cornée), blépharites (inflammation localisée aux bords des paupières souvent au niveau des cils), dacryocystites (inflammation du sac lacrymal).

## 2. INFORMATIONS NÉCESSAIRES AVANT D'UTILISER DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution.

DÉSOMÉDINE® 0,1% se présente sous forme de collyre en flacon de 10 ml.

### Ne pas utiliser DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution dans le cas suivant :

En cas d'allergie à l'un des composants du médicament.

### Prendre des précautions particulières avec DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution :

#### Mises en garde :

En l'absence d'amélioration rapide ou en cas d'apparition de symptômes nouveaux tels que rougeur ou douleur de l'œil ou troubles de la vision, arrêtez le traitement et contactez votre médecin.

#### Précautions d'emploi :

Ne pas toucher l'œil avec l'extrémité du flacon.

En cas de traitement concomitant par un autre collyre, attendre au minimum 15 minutes entre chaque instillation.

#### Porteurs de lentilles de contact :

En cas d'infection de l'œil, le port de lentilles de contact est déconseillé pendant toute la durée de l'infection.

#### Grossesse et allaitement :

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

## 3. COMMENT UTILISER DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution ?

Voie locale.

### INSTALLATION OCULAIRE.

- Se laver soigneusement les mains avant de procéder à l'instillation.
- Instiller deux gouttes de collyre dans le coin interne de l'œil à traiter en regardant vers le haut et en tirant légèrement la paupière inférieure vers le bas, 4 à 6 fois par jour.
- Ne pas utiliser plus de 10 jours sans avis médical.

Si vous avez l'impression que l'effet de Désomédine® 0,1%, collyre en solution est trop fort ou trop faible, consultez votre médecin ou votre pharmacien afin qu'il adapte votre traitement.

### Si vous oubliez de prendre DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution :

Instillez une nouvelle dose de collyre quand vous en ressentez le besoin, mais n'instillez pas de dose double pour compenser la dose simple que vous avez oubliée de prendre.

## 4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution, est susceptible d'avoir des effets indésirables.

Possibilité d'irritation transitoire et de réactions allergiques.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou pharmacien.

## 5. COMMENT CONSERVER DÉSOMÉDINE® 0,1%, collyre en solution ?

A conserver à une température inférieure à 30°C.

Tout flacon entamé doit être utilisé dans les 30 jours.

Ne laisser ni à la portée ni à la vue des enfants.

Ne pas utiliser après la date de péremption figurant sur le flacon.

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est : mars 2000.

Flacon de 10 ml

- Visser le bouchon à fond pour percer le flacon.



MAG031E02-02.09

**Bausch & Lomb**  
Laboratoire Chauvin

Laboratoire CHAUVIN  
416, rue Samuel Morse - 34000 MONTPELLIER - France  
Information Médicale : + 33 (0)4 67 12 30 30