

# NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose

Chlorure de cétylpyridinium

**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, 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 NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose ?
3. COMMENT UTILISER NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

## 1. QU'EST-CE QUE NOVOPTINE 0,1 MG/0,4 ML, COLLYRE EN RÉCIPIENT UNIDOSE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Ce médicament est un collyre (gouttes oculaires) contenant un antiseptique.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT D'UTILISER NOVOPTINE 0,1 MG/0,4 ML, COLLYRE EN RÉCIPIENT UNIDOSE ?

**N'utilisez jamais NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose dans le cas suivant:**

- allergie à certains antiseptiques (ammonium quaternaires).

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

**Faites attention avec NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose:**

### Mises en garde spéciales

- En cas d'apparition de symptômes anormaux (rougeur et/ou douleur de l'œil), consulter votre médecin.

### Précautions d'emploi

- L'utilisation de ce collyre doit être évitée chez les porteurs de lentilles de contact chez qui le risque d'intolérance locale est majoré.
- Respecter la posologie préconisée et ne pas prolonger le traitement au delà de 15 jours.
- Ne pas toucher l'œil avec l'extrémité du récipient unidose.
- En cas de traitement concomitant par un autre collyre, attendre au minimum 15 minutes entre chaque instillation.

EN CAS DE DOUTE, NE PAS HESITEZ A DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

### Utilisation d'autres médicaments:

En cas de traitement concomitant par un collyre contenant une substance active différente, espacer de 15 minutes les instillations.

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

Ce médicament doit être utilisé avec prudence pendant la grossesse et l'allaitement.

D'une façon générale, il convient de demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

### Conduite de véhicules et utilisation de machines:

Immédiatement après utilisation, il se peut que votre vision soit troublée.

Faites attention si vous conduisez des véhicules ou si vous utilisez des machines.

## 3. COMMENT UTILISER NOVOPTINE 0,1 MG/0,4 ML, COLLYRE EN RÉCIPIENT UNIDOSE ?

### Posologie

En regardant vers le haut et en tirant la paupière inférieure vers le bas, instiller 1 goutte dans l'œil 3 à 4 fois par jour pendant 7 jours.

DANS TOUTS LES CAS SE CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDONNANCE DE VOTRE MEDECIN.

**Si vous avez utilisé plus de NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose que vous n'auriez dû:**

En cas de surdosage, rincer au sérum physiologique stérile.

## 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet:

- irritation locale.

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 NOVOPTINE 0,1 MG/0,4 ML, COLLYRE EN RÉCIPIENT UNIDOSE ?

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

Ne pas utiliser NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose après la date de péremption mentionnée sur le conditionnement extérieur.

A conserver dans le suremballage.

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 NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose ?**

### La substance active est:

Chlorure de Cétylpyridinium ..... 0,100 mg

Pour un récipient unidose de 0,4 ml.

### Les autres composants sont:

Hydrogénophosphate de sodium anhydre, dihydrogénophosphate de potassium, eau purifiée.

**Qu'est-ce que NOVOPTINE 0,1 mg/0,4 ml, collyre en récipient unidose et contenu de l'emballage extérieur ?**

Ce médicament se présente sous la forme de collyre en récipient unidose de 0,4 ml, boîte de 5, 10 et 20 récipients unidose.

### Titulaire

GIFRER BARBEZAT  
8 A 10 RUE PAUL BERT  
69150 DECINES-CHARPIEU

### Exploitant

GIFRER BARBEZAT  
8-10 RUE PAUL BERT  
69153 DECINES CEDEX

### Fabricant

LABORATOIRE UNITHER

Z.I. ANDRE DUROUCHEZ  
80052 AMIENS CEDEX 2  
ou  
EXCELVISION  
27 RUE DE LA LOMBARDIERE  
ZI LA LOMBARDIERE  
07100 ANNONAY  
ou  
GIFRER BARBEZAT  
8-10 RUE PAUL BERT  
69153 DECINES CEDEX

**La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 18/06/2013.**

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