

## Dénomination du médicament

### **DACUDOSSES, Solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose Acide borique, Borax**

#### Encadré

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

#### Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose ?
3. Comment prendre DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

#### **1. QU'EST-CE QUE DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

Classe pharmacothérapeutique AUTRES ANTI-INFECTIEUX (S : Organes sensoriels).- code ATC : S01AX

Ce médicament est une solution antiseptique pour le lavage des yeux. Il est utilisé en cas d'irritation de l'œil (irritation conjonctivale).

Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

#### **2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose ?**

**N'utilisez jamais DACUDOSSES, Solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose :**

- si vous êtes allergique (hypersensible) à l'acide borique, aux borax, ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.

#### **Avertissements et précautions**

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose.

Ne pas injecter, ne pas avaler.

Si l'irritation de l'œil persiste sans amélioration ou s'aggrave après 2 jours de traitement, consultez un médecin.

Ce traitement n'est pas un traitement de l'irritation due aux lentilles de contact.

Si vous êtes porteur de lentilles de contact, vous pouvez utiliser ce produit, cependant, il est nécessaire de les retirer avant de procéder au lavage de l'œil.

Eviter de toucher l'œil ou les paupières avec l'embout du flacon.

Le récipient unidose doit être jeté immédiatement après usage et ne doit pas être conservé en vue d'une réutilisation lors des administrations suivantes en raison du risque rapide de contamination bactérienne, ce produit ne contenant pas de conservateur.

#### **Enfants et adolescents.**

Sans objet.

#### **Autres médicaments et DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose**

L'efficacité d'un collyre peut être perturbée par l'instillation simultanée d'un autre collyre. Dans ce cas, il convient d'attendre 15 minutes avant de pratiquer la deuxième instillation.

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

#### **DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose avec des aliments et boissons et de l'alcool**

Sans objet.

#### **Grossesse et allaitement**

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser ce 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.

DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose contient du concentré de rose turque, du chlorure de sodium et de l'eau purifiée.

Ce médicament contient un parfum contenant des allergènes : citronellol, géraniole, alcool benzylique, linalool, eugénol, qui peuvent provoquer des réactions allergiques.

### **3. COMMENT PRENDRE DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose ?**

Veillez à toujours utiliser ce médicament en suivant exactement les instructions de cette notice ou les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

La dose recommandée est de 1 à 4 lavages ou applications par jour, selon les besoins.

Chaque récipient unidose contient une quantité suffisante de médicament pour un traitement des deux yeux.

#### **Mode d'administration**

Ce médicament est destiné à être administré dans l'œil (lavage oculaire)

- 1- Lavez-vous soigneusement les mains avant de manipuler le récipient unidose,
- 2- Dévissez la tête du récipient unidose,
- 3- Tirez légèrement la paupière inférieure vers le bas et regardez vers le haut,
- 4- Procédez au lavage de votre œil en jet de pression douce en appuyant légèrement sur le récipient unidose,
- 5- Essuyez l'excédent avec une compresse ou du coton hydrophile,
- 6- Jetez le récipient unidose immédiatement après usage. Ne pas réutiliser un récipient unidose déjà entamé.

#### **Si vous avez pris plus de DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose que vous n'auriez dû**

Sans objet.

#### **Si vous oubliez de prendre DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose**

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

#### **Si vous arrêtez de prendre DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose**

Sans objet.

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

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

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Gêne visuelle passagère après instillation de la solution ophtalmique.

##### **Déclaration des effets secondaires**

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de Pharmacovigilance - Site internet: [www.ansm.sante.fr](http://www.ansm.sante.fr)

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

#### **5. COMMENT CONSERVER DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose ?**

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

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur le flacon.

La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Jeter le récipient unidose immédiatement après usage.

Ne pas réutiliser un récipient unidose déjà entamé.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

#### **6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS**

##### **Ce que contient DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose**

- Les substances actives sont :

Acide borique.....	0,180 g
Borax.....	0,120 g
Pour un récipient unidose de 10 mL	

- Les autres composants sont :

Concentré de rose turque\*, Chlorure de sodium, Eau purifiée.

\*Composition du concentré de rose turque : citronellol, nérol, géraniol, alcool benzylique, linalol, acétate de linalyle, éthylidiglycol, nérolidol, alcool phényléthylique, eugénol.

##### **Qu'est-ce que DACUDOSSES, solution pour lavage ophtalmique en récipient unidose et contenu de l'emballage extérieur**

Ce médicament se présente sous forme de solution pour lavage oculaire en récipient unidose. Boîte de 8, 16, 24 ou 32.

##### **Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché**

###### **GIFRER BARBEZAT**

8 A 10, RUE PAUL BERT  
69150 DECINES-CHARPIEU

##### **Exploitant de l'autorisation de mise sur le marché**

**THEA PHARMA**  
12, RUE LOUIS BLERIOT  
ZI DU BREZET  
63100 CLERMONT-FERRAND  
FRANCE

**Fabricant**

**LABORATOIRES UNITHER**  
ZI LONGPRE  
10 RUE ANDRE DUROUCHEZ  
80052 AMIENS CEDEX 2

ou

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

**Noms du médicament dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen**

Sans objet.