

VIDAL DE LA FAMILLE

LARMES ARTIFICIELLES MARTINET

Fiche révisée le : 03/01/2023

Suppléance lacrymale

chlorure de sodium

[.Composition.](#) [Indications.](#) [Attention.](#) [Interactions médicamenteuses.](#) [Grossesse et allaitement.](#) [Mode d'emploi et posologie.](#)
[Conseils.](#) [Effets indésirables.](#) [Lexique](#)

COMPOSITION

	p 100 ml	p unidose
Chlorure de sodium	1,4 g	5,6 mg
Chlorure de benzalkonium	+	

INDICATIONS

Ce collyre a un effet lubrifiant et mouillant à la surface de l'œil. Il compense une insuffisance de sécrétion naturelle de larmes. Il est utilisé dans le traitement de la sécheresse oculaire due à une insuffisance lacrymale (œil sec).

ATTENTION

Une irritation oculaire peut être due à une infection : en cas de doute, n'hésitez pas à consulter votre médecin.

En raison de la présence du chlorure de benzalkonium, le collyre en flacon de 10 ml ne doit pas être instillé pendant le port de [lentilles de contact](#) souples : il risque de changer leur couleur. Retirez les lentilles de contact avant l'instillation et attendez au moins 15 minutes avant de les remettre.

Évitez de mettre l'embout du flacon ou de l'unidose en contact avec l'œil.

N'utilisez pas ce collyre de façon prolongée sans avis médical.

La vision peut être légèrement troublée par l'instillation du collyre. Dans ce cas, il est recommandé d'attendre que la vision redevienne normale avant de conduire ou de reprendre une activité à risque.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

Ce collyre peut interagir avec d'autres collyres : respectez un intervalle de 15 minutes entre deux instillations.

GROSSESSE et ALLAITEMENT

Ce collyre peut être prescrit si besoin pendant la grossesse ou l'allaitement.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

Tirer la paupière inférieure vers le bas tout en regardant vers le haut et déposer la goutte de collyre entre la paupière et le globe oculaire ([cul-de-sac conjonctival](#)).

Posologie usuelle:

1 goutte, 3 à 4 fois par jour et, si nécessaire jusqu'à 8 fois.

CONSEILS

L'application correcte du produit peut nécessiter une aide, notamment chez une personne âgée.

Ne conservez pas le flacon de 10 ml plus de 15 jours après une première utilisation. Les unités, sans conservateur, doivent être jetées après l'instillation. Elles ne doivent pas être gardées en vue d'une utilisation ultérieure.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

Légère irritation oculaire.

Urticaire, eczéma de contact (flacon de 10 ml : présence de chlorure de benzalkonium).

LEXIQUE

cul-de-sac conjonctival

Espace formé lorsqu'on tire vers le bas la paupière inférieure, qui se décolle de l'œil et forme une cavité. C'est dans celle-ci que doivent être déposées les gouttes de collyre et les pommades ophtalmiques. Le médicament se répartit naturellement sur la totalité de l'œil. Il sera éliminé, comme les larmes, par le canal lacrymal, qui évacue les larmes vers le nez.

lentilles de contact

Dispositif optique souple ou rigide placé sur la cornée, destiné à corriger un défaut de la vision.

Les lentilles utilisées actuellement sont toutes en matière plastique. Il en existe deux types :

- Les lentilles rigides, plus ou moins perméables à l'oxygène. Leur faible diamètre (elles ne couvrent pas la totalité de la cornée) facilite l'oxygénation de la cornée : l'oxygène contenu dans les larmes peut diffuser sous et autour de la lentille.
- Les lentilles souples, plus ou moins hydrophiles. Elles sont plus faciles à supporter au début, mais leur grand diamètre et leur perméabilité à l'oxygène limitée ne facilitent pas l'oxygénation de la cornée. Elles peuvent poser des problèmes de tolérance à long terme.