



Le confort et le nettoyage d'une fine brume pour l'usage quotidien avec tous les types de lentilles de contact

Indications et domaine d'utilisation

Nettoie, humecte, humidifie et rafraîchit. Idéal pour les lentilles de contact quotidiennes et celles en silicone hydrogel. Empêche la déshydratation des lentilles de contact, les dépôts et donc la vision troublée, améliorant ainsi le confort et l'acuité visuelle. Peut être utilisé quand les lentilles sont en place. Convient aux yeux sensibles.

Mode d'emploi facile

- Tenir fermement le flacon. Poser l'index sur l'embout pulvérisateur sans couvrir le gicleur du pulvérisateur.
- Placer le flacon en position latérale à 10 cm de l'œil.
- Regardez droit devant vous et dirigez l'embout pulvérisateur en direction du coin externe de l'œil.
- Appuyer fermement sur l'embout pulvérisateur et s'assurer qu'il vaporise la solution sous forme de fine brume.
- Quantité recommandée: 2 pressions, plusieurs fois par jour si nécessaire
- Peut être utilisé quand les lentilles sont en place.

Autres renseignements

- En cas d'irritation, cesser l'utilisation du produit et consulter un ophtalmologue.
- Ne pas utiliser si vous êtes allergique à l'un des composants.
- Ne pas toucher la surface de l'œil avec l'embout pulvérisateur
- Conserver à l'abri de la lumière et de la chaleur, à une température entre 5 et 35°C.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas avaler.
- Ne pas utiliser après la date de péremption.
- Ne pas utiliser plus de 90 jours après ouverture.
- Flacon stérile jusqu'à la première utilisation.

Composition

Classification dans la classe IIb produit médical.

Polyvinylpyrrolidone, substances tensioactives non ioniques*, sodium EDTA, solution isotonique tamponnée au pH de 7,2 +/- 0,15.
Osmolalité: 300 +/- 20 mOsm/kg

Ingrédient caractéristique*:

*Proteolan VE/K (protéine de blé hydrolysée), un tensioactif non ionique de dernière génération, totalement biodégradable.

Ne contient ni chlorhexidine, ni thiomersal, ni chlorure de benzalkonium, ni phénoxyethanol.

Utilisation maximum après ouverture du spray:
90 jours

Confection

- 10 ml avec mini-vaporisateur

Littérature

1. Artificial tears or lens cleaner. To K. Am J Ophthalmol. 15 nov. 1989;108(5):610.
2. In Vitro Cholesterol Deposition on Daily Disposable Contact Lens Materials. Walther H, Subbaraman L, Jones LW. Optom Vis Sci. Janv. 2016;93(1):36-41.
3. Hydrolyzed wheat protein. Hiragun M, Sakae M. Arerugi. Fév. 2014;63(1):63-4.

Tous les documents originaux sont en possession de:
OMISAN farmaceutici s.r.l.
Via Galileo Galilei
I-00012 Guidonia Montecelio (RM) Italie