

Lacri-protect®

Lubrifiant oculaire sans conservateur avec carbomère en unidoses refermables et stériles pour chiens et chats.

Composition

Carbomer 0,2 %, sans conservateur

Caractéristiques

Lacri-protect® est un gel oculaire stérile contenant de carbomère, présenté en unidoses pratiques et refermables, sans conservateurs. Il se diffuse rapidement sur la surface de l'œil et forme un film lubrifiant qui persiste à la surface de l'œil. Le carbomère a des propriétés hydratantes et filmogènes grâce à sa grande capacité de rétention d'eau et interagit avec les mucines du film lacrymal, de sorte que le produit reste à la surface de l'œil sans s'écouler.

La composition de Lacri-protect® ne contient pas d'agents conservateurs, car l'utilisation fréquente de collyres contenant des agents conservateurs peut entraîner un affaiblissement de la surface oculaire, ce qui augmente la vulnérabilité au développement d'événements inflammatoires. Grâce à sa formulation sans conservateurs, Lacri-protect® est parfaitement toléré.

Possibilités d'application

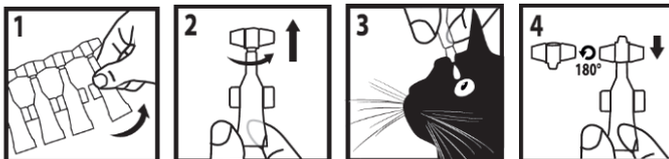
Pour l'humidification et la protection des yeux chez le chien et le chat.

- Pour une application ponctuelle ou de courte durée
- Aide à la restauration de l'épaisseur du film lacrymal
- Complément au traitement du syndrome de l'œil sec
- Protection de la surface oculaire pendant une anesthésie, en cas d'irritation (vent, pollen, poussière, etc.) ou d'exposition de la cornée

Application

Se laver soigneusement les mains avant l'utilisation.

1. Détacher l'unidose de la plaquette.
2. Ouvrez-le en tournant et en soulevant l'embout.
3. Instiller 1 à 2 gouttes dans chaque œil en pressant doucement l'unidose. 1 à 2 fois par jour ou selon les instructions de votre vétérinaire. Après l'application de Lacri-protect®, attendez 5 à 10 minutes avant d'utiliser d'autres produits oculaires éventuellement nécessaires. Évitez tout contact direct de la pipette avec l'œil ou la peau de l'animal afin de garantir la stérilité.
4. Fermez immédiatement l'unidose après utilisation en retournant l'embout.



Autres remarques

Conserver entre 2° C et 30° C et à l'abri de la lumière.

Durée de conservation après première ouverture : 12 heures

Présentation

Boîte de 10 unidoses de 0,5 ml

Emballage présentoir de 110 unidoses de 0,5 ml (22 plaquettes de 5 unidoses)

Fabricant

MPLabo

45, bd Marcel Pagnol

06130 Grasse – France

www.mplabo.com

Mise à jour de l'information

Mai 2022