

OCRY-GEL

Caractéristiques:

Produit d'hygiène oculaire à usage vétérinaire ; protecteur oculaire en gel.

Le carbopol 980 NF est un polymère hydrodispersible qui peut retenir plus de 500 fois son poids en eau.

Son pouvoir bioadhésif (rémanence), sa pseudoplasticité (lubrifiant) et son excellente tolérance en font un gel protecteur oculaire performant. OCRY-GEL a un pH et une osmolalité identiques à ceux du film lacrymal.

Composition par ordre décroissant:

Gel oculaire.

Carbopol 980 NF 2 mg

Cétrimide 0,1 mg

Excipient QSP 1 g

Fonction du produit:

Chez les chiens, chats, chevaux de sport et de course, NAC (nouveaux animaux de compagnie) :

- entretien physiologique (protection et humidification) de l'il.

Mode d'emploi:

Voie oculaire.

Instiller 1 à 2 gouttes en moyenne 2 fois par jour.

Boe de 1 tube de 10 g

GTIN : 03700454505621

Laboratoire TVM

57 rue des Bardines

63370 LEMPDES

Tél : 04.73.61.72.27

Fax : 04.73.61.93.94

Service clients TVM : 04.73.61.75.76

service.clients@tvm.fr labotvm@tvm.fr www.tvm.fr

tvmlab
INNOVATIVE
ANIMAL HEALTH