

Clerapliq

Collyre substitut de matrice extracellulaire pour chiens, chats, chevaux et NAC

Composition:

RGTA (polymères de carboxyméthylglucose sulfate):	100 µg
Excipients q.s.p.	1 ml

Propriétés:

Les polymères de carboxyméthylglucose sulfate (RGTA) sont des biopolymères de structure proche de l'héparane sulfate.

Ils permettent l'ancrage des facteurs physiologiques de réparation tissulaire et participent à la protection et au rétablissement de l'intégrité de la matrice extracellulaire impliquée dans les processus de multiplication et de réparation.

L'amélioration de la qualité de la matrice extracellulaire de la cornée participe à la diminution de sensation d'inconfort de l'animal.

Utilisation:

Chez les chiens, chats, chevaux de sport et de course et NAC (Nouveaux Animaux de Compagnie): apport local de substitut de matrice extracellulaire.

Mode d'emploi:

Voie oculaire.

Utiliser 1 à 2 gouttes, en moyenne 2 à 3 fois par semaine. Il est inutile d'utiliser le produit quotidiennement.

Dans certains cas, cette fréquence pourra être ramenée à 1 fois par semaine. Espacer de quelques minutes l'emploi de CLERAPLIQ d'autres topiques oculaires. La durée d'utilisation peut varier d'une à plusieurs semaines.

Votre vétérinaire peut être amené à adapter le mode d'emploi proposé. Bien suivre ses recommandations.

Conservation:

Conserver le CLERAPLIQ dans son emballage d'origine à une température inférieure à 25 °C.

Ne pas conserver d'uni-dose entamée.

Présentations:

Boîte de 1 sachet de 5 uni-doses stériles de 0,33 ml

Fabricant:

Laboratoire TVM – 57 rue des Bardines – FR-63370 LEMPDES

Distributeur:

Virbac (Schweiz) AG – Europastrasse 15 – CH-8152 Glattbrugg

Tél. 044 809 11 22, Fax 044 809 11 23

www.virbac.ch