



Humanophthalmika - Tränenersatzprodukte

HYLO Fresh® Augentropfen, Lösung, 10 ml

 AUGENTROPFEN

Augenbefeuchtung bei leichten, nicht dauerhaften Beschwerden

Enthält 0,3 mg/ml Natriumhyaluronat und Euphrasia-Urtinktur
Konservierungsmittelfrei.

Anwendungsgebiete

HYLO Fresh® ist eine sterile und konservierungsmittelfreie Lösung zur Anwendung am Auge. Zur Linderung gereizter Augen.

HYLO-COMOD® Augentropfen, Lösung, 10 ml

 AUGENTROPFEN

Augenbefeuchtung bei leichten bis mittelschweren dauerhaften Beschwerden

Enthält 1 mg/ml Natriumhyaluronat
Konservierungsmittelfrei.

Anwendungsgebiete

HYLO COMOD® ist eine sterile, phosphat- und konservierungsmittelfreie Lösung zur Anwendung am Auge. Zur verbesserten Befeuchtung der Augenoberfläche bei umgebungsbedingten Befindlichkeitsstörungen wie trockene Augen, Fremdkörpergefühl oder Brennen der Augen, sowie nach operativen Eingriffen am Auge.

HYLO Gel® Augentropfen, Lösung, 10 ml

 AUGENTROPFEN

Augenbefeuchtung bei schweren dauerhaften Beschwerden

Enthält 2 mg/ml Natriumhyaluronat und Euphrasia-Urtinktur
Konservierungsmittelfrei.

Anwendungsgebiete

HYLO Gel® ist eine sterile, phosphat- und konservierungsmittelfreie Lösung zur Anwendung am Auge. Zur intensiven, therapeutischen Befeuchtung der Augenoberfläche bei stärkerem und chronischem Trockenheitsgefühl der Augen, sowie nach operativen Eingriffen am Auge.



HYLO Night® Augensalbe, 5 g

 AUGENSALBE

Nächtliche Augenbefeuchtung bei allen Stadien des trockenen Auges

Enthält 250 I.E./g Retinolpalmitat (Vitamin A)
Konservierungsmittelfrei. Enthält Wollwachs.

Anwendungsgebiete

HYLO Night® ist eine sterile, Vitamin A-haltige Augensalbe zur Anwendung am Auge. HYLO Night® verbessert den Tränenfilm und schützt die Augenoberfläche.

HYLO-Care® Augentropfen, Lösung, 10 ml

 AUGENTROPFEN

Augenbefeuchtung und Pflege bei leichten bis mittelschweren Beschwerden

Enthält 1 mg/ml Natriumhyaluronat und Dexpanthenol
Konservierungsmittelfrei.

Anwendungsgebiete

HYLO Care® ist eine sterile, phosphat- und konservierungsmittelfreie Lösung zur Anwendung am Auge. Zur Befeuchtung und Unterstützung der Heilung einer geschädigten Augenoberfläche, z. B. in Folge von trockenen Augen oder nach operativen Eingriffen.

HYLO-Dual® Augentropfen, Lösung, 10 ml

 AUGENTROPFEN

Augenbefeuchtung und Tränenfilmstabilisierung bei mittelschweren Beschwerden

Enthält 0,5 mg/ml Natriumhyaluronat und 20 mg/ml Ectoin
Konservierungsmittelfrei.

Anwendungsgebiete

HYLO Dual® ist eine sterile und konservierungsmittelfreie Lösung zur Anwendung am Auge. HYLO Dual® befeuchtet die Hornhaut und Bindehaut und schützt vor übermäßiger Verdunstung der Tränen. Diese Stabilisierung des Tränenfilms lindert Augenreizungen, die mit entzündlichen Symptomen verbunden sind, oder die durch Allergien hervorgerufen sind. Das brennende und juckende Gefühl der Augen verschwindet.



HYLO-Dual Intense® Augentropfen, Lösung, 10 ml

👉 AUGENTROPFEN

Augenbefeuchtung und Tränenfilmstabilisierung bei schweren Beschwerden

Enthält 2 mg/ml Natriumhyaluronat und 20 mg/ml Ectoin
Konservierungsmittelfrei.

Anwendungsgebiete

HYLO Dual Intense® ist eine sterile und konservierungsmittelfreie Lösung zur Anwendung am Auge. HYLO Dual Intense® wird zur intensiven, therapeutischen Befeuchtung von trockenen Augen sowie zur Stabilisierung des Tränenfilms angewendet. Entzündliche Symptome wie Juckreiz und Brennen werden gelindert.

HYLO Parin® Augentropfen, Lösung, 10 ml

👉 AUGENTROPFEN

Augenbefeuchtung bei mittelschweren Beschwerden und Hornhautstörungen

Enthält
1 mg/ml Natriumhyaluronat und 1300 I.E./ml Heparin-Natrium (aus Schweinedarmmukosa)
Konservierungsmittelfrei.

Anwendungsgebiete

HYLO Parin® ist eine sterile, phosphat- und konservierungsmittelfreie Lösung zur Anwendung am Auge. HYLO Parin® befeuchtet und pflegt die Hornhaut und Bindehaut und befreit von umgebungsbedingten Reizungen des Auges. Damit werden die Symptome Rötung, Brennen und Juckreiz gelindert.



Parin POS® Augensalbe, 5 g

 AUGENSALBE

Nächtliche Augenbefeuchtung bei gereizter Hornhaut und Konjunktiva

Enthält 1300 I.E./g Heparin-Natrium (aus Schweinedarmmukosa)
Enthält Wollwachs.

Anwendungsgebiete

Parin POS® ist eine sterile, konservierungsmittelfreie Augensalbe zur Anwendung am Auge. Parin POS® schützt die Augenoberfläche, indem die Augensalbe einen stabilen, aber transparenten Salbenfilm auf der Horn- und Bindehaut bildet. Auch die Augenlider und die augennahe Haut können mit Parin POS® gepflegt werden. Da sich Salben bei Erwärmung auf Körpertemperatur verflüssigen, sollten rund um das Auge nur augenverträgliche, speziell für das Auge entwickelte Präparate angewandt werden. Das in der Augensalbe enthaltene Heparin hat ähnliche Eigenschaften wie die natürliche Schleimschicht der Tränen, die dafür sorgt, dass die Tränen auf der Augenoberfläche haften. Dadurch wird die Augenoberfläche ständig feucht gehalten, sodass das Augengewebe gesund erhalten wird und sich die Zellen der Augengewebe gut regenerieren können. Parin POS® verbessert den Tränenfilm und schützt die Oberfläche des Auges. Daher wird das Gefühl brennender, juckender oder gereizter Augen gelindert und Rötungen gehen zurück. Die Augenlider gleiten damit problemlos über Horn und Bindehaut. Das in der Augensalbe enthaltene Heparin ist eine physiologische Substanz, die für eine gute Verträglichkeit und gute Mischung mit den vorhandenen Tränen sorgt.

EvoTears® Augentropfen, 3 ml

 AUGENTROPFEN

Tränenfilmstabilisierung bei Lipidphasenstörung

Enthält Perfluorohexyloctane (EyeSol®)
Konservierungsmittelfrei.

Anwendungsgebiete

EvoTears® ist eine wasserfreie, konservierungsmittelfreie Augentropfenflüssigkeit. EvoTears® benetzt die Augenoberfläche, stabilisiert den Tränenfilm und lindert die Symptome bei trockenen Augen.

EvoTears® OMEGA Augentropfen, 3 ml

 AUGENTROPFEN

Tränenfilmstabilisierung bei Lipidphasenstörung durch Meibomdrüsendysfunktion

Enthält Perfluorohexyloctane (EyeSol®) mit 0,2 % Omega-3 Fettsäuren

Anwendungsgebiete

EvoTears® OMEGA ist ein Medizinprodukt aus einer wasserfreien Augentropfenflüssigkeit, die eine antimikrobiellen Konservierungsmittel und kein Phosphat enthält. EvoTears® OMEGA stabilisiert die Lipidschicht des Tränenfilms und verringert die Verdunstung der darunterliegenden wässrigen Schicht. EvoTears® OMEGA benetzt und schützt die Augenoberfläche und lindert hierdurch die Symptome bei trockenen Augen, wie Augenbrennen, Jucken, Stechen und Fremdkörpergefühl.



Siccapos® Augengel, 10 g



Wirkstoff:
2,0 mg/g Polyacrylsäure (Carbomer 980)

Anwendungsgebiete

Ersatz der Tränenflüssigkeit bei mangelnder Tränenproduktion, trockenes Auge.

Siccaprotect® Augentropfen, Lösung, 10 ml



Wirkstoff:
30 mg/ml Dexpanthenol
14 mg/ml Polyvinylalkohol
Enthält Benzalkoniumchlorid.

Anwendungsgebiete

Zur symptomatischen Behandlung von Austrocknungserscheinungen der Horn- und Bindehaut infolge von Tränensekretionsstörungen aufgrund lokaler oder systemischer Grunderkrankungen sowie bei mangelndem Lidschluss. Bei harten Kontaktlinsen zur Nachbenetzung während des Tragens.