

GEBRAUCHSANWEISUNG FÜR IEA MEDICAL AUGENTROPFEN 0,1 % HA

Zusammensetzung

Sterile wässrige Lösung aus Natriumchlorid, Borsäure, Natriumborat, EDTA-Dinatriumsalz-Dihydrat und 0,1 % Natriumhyaluronat.

Wofür werden die IEA Medical Augentropfen 0,1 % HA verwendet?

Ihr sind bei IEA Medical Augentropfen 0,1 % HA handelt es sich um ein konservierungsstofffreies Medizinprodukt, das als Augentropfen in Dosierungseinheiten zu je einer Einzeldosis vorliegt. Es kann zur Milderung von Symptomen der Reizung, Trockenheit und Ermüdung der Augen bei Patienten jeden Alters angewendet werden. Die Formulierung enthält Natriumhyaluronat (einen natürlichen Bestandteil des Tränenfilms), das eine Schutzschicht bildet, große Mengen Wasser aufnehmen kann und verdunstungsbeständig ist. Die IEA Medical Augentropfen 0,1 % HA tragen dazu bei, die Oberflächenbarriere und den Tränenfilm des Auges zu stabilisieren und so die Hornhautepithelzellen vor Schäden zu schützen. Hierdurch wird einerseits die Migration des Epithels gefördert, andererseits die Reibung zwischen Hornhaut und Augenlidern bei Augenbewegungen und beim Blinzeln reduziert, sodass sich die optische Qualität des Bildes auf der Netzhaut verbessert.

Die IEA Medical Augentropfen 0,1 % HA erleichtern das Tragen von Kontaktlinsen, da sie für eine bessere Befeuchtung der Augen und Linsen sorgt und so durch Vermeidung von Trockenheit und Reizung den Sehkomfort erhöht.

Wie werden die IEA Medical Augentropfen 0,1 % HA verwendet?

Die IEA Medical Augentropfen 0,1 % HA sind für den Verkauf als rezeptfreies Produkt vorgesehen. Die IEA Medical Augentropfen 0,1 % HA können so häufig wie nötig angewendet werden.

Gebrauchsanweisung:

Hände waschen und eine Dosierungseinheit des Produkts entnehmen. Die Dosierungseinheit aufrecht halten, durch Abdrehen des Verschlusses oben öffnen und dabei sicherstellen, dass die Einheit nicht mit anderen Oberflächen in Berührung kommt. Die Dosierungseinheit auf den Kopf drehen, zurück in die aufrechte Position drehen und leicht antippen, bis sich die gesamte Lösung unten gesammelt hat.

- Direkte Anwendung am Auge:

- Das untere Lid vorsichtig nach unten ziehen und dabei nach oben blicken. Durch Ausübung eines leichten Drucks auf die Dosierungseinheit, ohne das offene Ende zu berühren, einen oder zwei Tropfen Benetzungslösung in den Bindehautsack (den Bereich zwischen Auge und Lid) träufeln.
- Nach dem Einträufeln der Tropfen das untere Lid loslassen und mehrere Male blinzeln.

- Anwendung bei Kontaktlinsen:

- Vor dem Einsetzen einen oder zwei Tropfen auf die Innenseite der Kontaktlinse geben.

Gegenanzeigen

- Dieses Medizinprodukt darf nur nach Rücksprache mit Ihrem Arzt zusammen mit anderen Produkten angewendet werden.
- Dieses Medizinprodukt darf nicht angewendet werden, wenn Sie gegen einen der Inhaltsstoffe allergisch sind.
- Wenden Sie das Medizinprodukt nicht auf oder in der Nähe offener Wunden an, da es Juckreiz, Reizungen oder ein Brennen hervorrufen kann.

Unerwünschte Nebenwirkungen

Wie alle aus Stoffen oder Stoffkombinationen bestehenden Medizinprodukte, die für die Anwendung am menschlichen Körper vorgesehen sind und von diesem aufgenommen oder lokal verteilt werden, kann die Benetzungslösung Nebenwirkungen haben, die jedoch nicht bei jedem auftreten müssen. Zu den möglichen Nebenwirkungen dieses Medizinprodukts gehören Fremdkörpergefühl sowie Schmerzen, Juckreiz oder Reizung der Augen.

Wenn bei Ihnen aufgrund der Anwendung dieses Medizinprodukts schwere Nebenwirkungen auftreten, melden Sie diese dem Hersteller, dem Händler vor Ort und der in Ihrem Land zuständige Behörde.

Warn- und Vorsichtshinweise

- Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Dieses Produkt enthält keine Konservierungsstoffe. Nach dem Öffnen muss die Dosierungseinheit sofort verwendet und danach entsorgt werden, um das Risiko einer Kontamination, die Infektionen verursachen könnte, zu vermeiden.
- Dieses Medizinprodukt nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.
- Nicht verwenden, wenn die Dosierungseinheit beschädigt oder vor der Anwendung versehentlich geöffnet wurde.
- Nicht bei Temperaturen über 25 °C aufbewahren.
- Eine Dosierungseinheit darf nur von einer Person verwendet werden.
- Nicht zu Injektionszwecken verwenden.
- Die IEA Medical Augentropfen 0,1 % HA enthalten Borsäure in einer Konzentration, die bei Anwendung gemäß den Anweisungen auf dem Etikett sicher ist.




















DE, AT IEA International Trading GmbH
Grünwalder Straße 61,
81547 München, Deutschland
Web: www.iea-medical.com
Mail: service@iea-medical.com



UNOLAB MANUFACTURING, S.L.
Avenida Rita Levi-Montalcini N° 23,
Getafe, 28906 Madrid, Spanien
www.unolab.es

Symbollegende

	Hersteller
	Herstellungsdatum
	Vertriebspartner
	Unter Verwendung aseptischer Verfahren sterilisiert
	Einfaches Sterilbarriersystem
	Nicht wiederverwenden
	Nicht verwenden, wenn die Verpackung beschädigt ist, und Gebrauchsanweisung beachten
	Chargenbezeichnung, Fertigungslosnummer
	Verwendbar bis
	Internetseite mit Patienteninformationen
	Medizinprodukt
	Eindeutige Produktidentifizierung
	Herstellungsland: Spanien
	Temperaturobergrenze 25 °C
	Enthält Gefahrstoffe
	Gebrauchsanweisung beachten
	Europäisches Konformitätskennzeichen (CE) gemäß benannter Stelle 0318