



Gebrauchsanweisung

EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV

Medizinprodukt mit Carbomer

BESCHREIBUNG

EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV eignet sich zur Anwendung bei sehr trockenen Augen. Das hochviskose (dickflüssige) **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** bedeckt den Tränenfilm und versorgt die Augenoberfläche (Horn- und Bindehaut) intensiv und lang anhaltend mit Feuchtigkeit.

Der enthaltene Wirkstoff Carbomer bindet Feuchtigkeit in seinem Gelgerüst. Die Salze der Tränenflüssigkeit lösen dieses Gelgerüst auf, so dass eine konstante Feuchtigkeitszufuhr in das Auge gewährleistet wird. Dadurch werden die Symptome sehr trockener Augen, wie z. B. Brennen, Fremdkörpergefühl oder Tränen, lang anhaltend gelindert. Zusätzlich wird ein Schutzfilm auf der Augenoberfläche gebildet, der die Augen vor weiterer Austrocknung und Schädigungen schützt. Das **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** entfaltet eine beruhigende und kühlende Wirkung.

EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV bewirkt eine lang anhaltende Linderung bei Beschwerden im Zusammenhang mit:

- mechanischer Beanspruchung, z. B. beim Tragen harter oder weicher Kontaktlinsen oder bei diagnostischen Eingriffen am Auge.
- Überanstrengung (Sehstress) und intensives Sehen, z. B. an Computerbildschirmen, Mikroskopen oder bei langen Autofahrten.
- Umwelteinflüssen, z. B. durch den Luftzug von Klimaanlage und Autogebläsen, trockene Heizungsluft, Kälte, Wind.
- altersbedingter Trockenheit der Augen.
- chronischem Mangel an Tränenflüssigkeit.

Aufgrund der Konsistenz kann es nach der Anwendung von **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** zu einer vorübergehenden Sichttrübung kommen. Von daher eignet sich die Anwendung bevorzugt abends vor dem Schlafengehen oder morgens nach dem Aufstehen.

Das **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** kann zusätzlich zu einem Tränenersatzmittel wie z. B. **EyeMedica® Trocken + Müde Augen-Geltropfen** verwendet werden.

ANWENDUNGSGEBIET

Lang anhaltende und intensive Linderung bei sehr trockenen Augen.

ANWENDUNG

Bitte lesen Sie den Beipackzettel sorgfältig durch, bevor Sie **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** benutzen. Wenn Sie darüber hinaus weitere Fragen haben oder unsicher bei der Anwendung sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt, Apotheker oder Optiker.

Bitte prüfen Sie vor Benutzung von **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** die Sicherheitsversiegelung, diese muss intakt sein. Entfernen Sie vor der ersten Anwendung die Sicherheitsversiegelung.

Sollten Sie Kontaktlinsen tragen, nehmen Sie diese vor der Anwendung von **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** heraus und warten anschließend etwa 30 Minuten, bevor Sie sie wieder einsetzen.

Waschen Sie vor der Anwendung bitte gründlich Ihre Hände und trocknen sie anschließend ab.

Legen Sie den Kopf in den Nacken und schauen Sie nach oben.

Ziehen Sie das untere Augenlid leicht nach unten und halten die Tube mit der Tropfspitze nach unten über Ihr Auge. Üben Sie leichten Druck auf die Tube aus und platzieren Sie einen Geltropfen in Ihrem Auge.

Schließen Sie danach die Augen und blinzeln Sie, damit sich das Gel auf der Augenoberfläche verteilen kann. Wischen Sie gegebenenfalls überschüssiges Gel in der Umgebung der Augenlider mit einem fusselfreien Tuch ab.

Wiederholen Sie die Anwendung, wenn Sie unsicher sind, ob Sie das Gel korrekt im Auge platziert haben. Bei Bedarf können Sie die Anwendung am anderen Auge ausführen.

Verschließen Sie die Tube nach der Anwendung mit der Verschlusskappe. Achten Sie sorgfältig darauf, dass Sie mit der Tubenspitze nichts berühren, auch nicht Ihre Augen oder Finger.

Die Häufigkeit der Anwendung richtet sich nach Ihrem individuellen Bedarf und Schweregrad der trockenen Augen. **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** wird üblicherweise 2 bis 4 mal täglich angewandt. Eine Anpassung der Dosierung für Kinder ist nicht notwendig. Befolgen Sie bitte abweichende Dosierungsempfehlungen Ihres Arztes oder Apothekers.

ZUSAMMENSETZUNG

Carbomer 0,2% w/w, Cetrimeid 0,01% w/w, Disodium EDTA, Sorbitol, Natriumhydroxid und Wasser für Injektionszwecke

PACKUNGSGRÖSSE

Verkaufseinheit: 1x 10 g

VORSICHTSMASSNAHMEN UND WARNHINWEISE

- Nicht verwenden, wenn die Tube oder die Sicherheitsversiegelung beschädigt ist.
- Nicht benutzen, wenn Sie auf einen der Inhaltsstoffe allergisch reagieren.
- Bitte berühren Sie weder das Auge noch eine andere Fläche mit der Tubenspitze.
- Mit dem Inhalt der Tube sollte immer dieselbe Person behandelt werden.
- **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** kann ein leichtes Brennen oder eine vorübergehende Sichttrübung verursachen. Warten Sie bitte, bis Sie wieder klar sehen können, bevor Sie am Straßenverkehr teilnehmen oder Maschinen bedienen.
- Verwenden Sie das Augen-Gel nicht nach Ablauf des Verfallsdatums, das Sie auf der Tube und der Faltschachtel finden.
- Sollten andere Produkte gleichzeitig lokal am Auge angewendet werden (z.B. Augentropfen), sollte ein Abstand von 30 Minuten zwischen den beiden Anwendungen eingehalten werden.
- Außerhalb der Sicht- und Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Nur zur äußeren Anwendung, Produkt nicht schlucken.
- Nach dem ersten Öffnen das **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** nicht länger als 28 Tage anwenden.
- Wenn Sie schwanger sind oder stillen, konsultieren Sie bitte einen Arzt, Apotheker oder Optiker, bevor Sie **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** verwenden.
- Bei der Anwendung von **EyeMedica® Augen-Gel INTENSIV** sollten keine Kontaktlinsen getragen werden. Warten Sie nach der Anwendung 30 Minuten, bevor Sie die Kontaktlinsen wieder einsetzen.
- Wenn die Augenbeschwerden sich nicht verbessern, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt, Apotheker oder Optiker.

LAGERUNG

Nicht über 25 °C lagern.

ENTSORGUNG

Entsorgen Sie die gebrauchte Tube über den Hausmüll.

BEDEUTUNG DER SYMBOLE AUF DER PACKUNG



Hersteller



Chargencode / Verwendbar bis (Verfallsdatum)



Herstellungsdatum



Aseptische Herstellung



Nicht über 25 °C lagern



Bitte Gebrauchsinformation beachten

Stand der Information: Oktober 2017



Hersteller:

Medicom Healthcare Ltd.,
235 Hunts Pond Road,
Fareham, Hampshire,
PO14 4PJ, UK



Vertrieb:

DISTRICON GmbH
Am Joseph 15
D-61273 Wehrheim
Germany

13-CARBCMD-46-DE-PV1
201_REV01/2018.12