

# Gebrauchsanweisung

Bitte lesen Sie diese Information sorgfältig –  
sie wird Ihnen helfen, die Augentropfen richtig anzuwenden.



(Natriumhyaluronat 0,10 %)

**Benetzende Augentropfen zur Befeuchtung und zum Schutz der Augenoberfläche mit Hyaluronsäure.  
Zur Linderung bei Trockenheitsgefühl und umgebungsbedingten Befindlichkeitsstörungen des Auges  
wie z. B. Brennen, Tränen und Sandkorngefühl.**

**Sterile Lösung.**

**Wohlthuend, gut verträglich und langanhaltend. Für harte und weiche Kontaktlinsen geeignet.**

## **Was ist Hylo-Vision® HD?**

Hylo-Vision® HD ist ein steriles und leichtviskoses Benetzungsmittel im Mehrdosenbehältnis.

Hylo-Vision® HD enthält Hyaluronsäure und dient der verbesserten und langanhaltenden Befeuchtung der Augenoberfläche. Hyaluronsäure ist eine natürliche Substanz, die auch in Strukturen des menschlichen Auges und im Tränenfilm vorkommt und dadurch besonders gut verträglich ist. Sie zeichnet sich durch ein hohes Wasserbindungsvermögen aus, haftet gut auf der Augenoberfläche (mucoadhäsive Eigenschaften) und ist viskoelastisch. Somit befeuchtet, benetzt und schützt Hylo-Vision® HD die Oberfläche des Auges und sorgt für einen gleichmäßigen, stabilen und lang haftenden Feuchtigkeitsfilm auf der Augenoberfläche. Hylo-Vision® HD eignet sich sehr gut bei brennenden, tränenden Augen und Sandkorngefühl. Es bewirkt eine Linderung bei Trockenheitsgefühl und umgebungsbedingten Befindlichkeitsstörungen des Auges.

Hylo-Vision® HD ist zur Benetzung von Kontaktlinsen gut geeignet. Dadurch wird der Tragekomfort der Kontaktlinsen deutlich verbessert.

Polyhexanid, das in Hylo-Vision® HD enthalten ist, ist ein sanftes Konservierungsmittel, das, dank seiner antimikrobiellen Eigenschaften, sehr wirksam vor Kontamination der Lösung schützt und gleichzeitig sehr gut verträglich ist.

## **Zusammensetzung**

Natriumhyaluronat (0,10%), Polyhexanid (PHMB, 0,00015%), Natriumedetat (EDTA), Natriumchlorid, isotonischer Phosphatpuffer, gereinigtes Wasser.

## **Hylo-Vision® HD kann bei folgenden Indikationen verwendet werden**

- Zur Linderung bei Trockenheitsgefühl und bei leichter, nicht als pathologisch einzustufender Reizung durch umgebungsbedingte Befindlichkeitsstörungen des Auges wie z. B. Brennen, Ermüdung, langes Arbeiten vor dem Bildschirm oder Tragen von Kontaktlinsen.

## **Wann sollte man Hylo-Vision® HD nicht anwenden?**

- Bei einer bestehenden Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber einem der Inhaltsstoffe.

## **Für wen ist Hylo-Vision® HD geeignet?**

Geeignet zur Anwendung bei Jugendlichen und Erwachsenen.

Schwangere, stillende Frauen und Kleinkinder sollten vor der Anwendung von Hylo-Vision® HD Ihren behandelnden Arzt konsultieren.

## **Welche Nebenwirkungen können bei der Anwendung von Hylo-Vision® HD auftreten?**

- Nach der Anwendung kann vorübergehend eine Beeinträchtigung der Sehschärfe (Schleiersehen) eintreten. In diesem Fall sollte kein Fahrzeug gelenkt und keine Maschinen bedient werden. Es empfiehlt sich zu warten, bis die normale Sehschärfe wieder eingetreten ist.
- Unmittelbar nach dem Tropfen können vorübergehende Symptome, z. B. leichtes Brennen der Augen auftreten.

## **Welche Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise sind zu beachten?**

- Flasche auf ihre Unversehrtheit prüfen, um sicherzustellen, dass der Inhalt keimfrei ist.
- Nicht verwenden, wenn die Flasche beschädigt ist.
- Nicht verwenden, wenn die Flüssigkeit trüb ist oder eine Färbung aufweist.
- Achten Sie darauf, dass das Auge nicht mit der Flasche in Berührung kommt, um Verletzungen oder Infektionen zu vermeiden.
- Die Öffnung des Mehrdosenbehältnisses darf nicht mit anderen Gegenständen oder Körperteilen berührt werden.
- Bei Nebenwirkungen jeglicher Art fachärztlichen Rat einholen.
- Nicht zur alleinigen Behandlung einer Augeninfektion anwenden.
- Nicht gleichzeitig mit Arzneimitteln oder anderen Produkten, welche auf das Auge aufgetragen werden, anwenden, da Hylo-Vision® HD deren Wirkung verändern kann.

- Dasselbe Mehrdosenbehältnis darf nicht von mehreren Patienten benutzt werden.
- Hylo-Vision® HD ist nicht als Aufbewahrungsflüssigkeit von Kontaktlinsen geeignet.
- Hylo-Vision® HD sollte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
- Das Präparat darf nach Ablauf des Verfallsdatums, das auf dem Etikett und der Faltschachtel angegeben ist, nicht mehr verwendet werden.

### Wie wird Hylo-Vision® HD angewendet?

Nur für den äußerlichen Gebrauch.

#### Schritt 1:

Hände sorgfältig waschen und abtrocknen.  
Zum Öffnen Schraubverschluss entgegen dem Uhrzeigersinn bis zum Brechen des Sicherheitsverschlusses drehen. Bitte entfernen Sie den Sicherheitsring nach dem erstmaligen Öffnen der Flasche.

#### Schritt 2:

Flasche mit der Öffnung nach unten halten und pro Auge je einen bis zwei Tropfen in den Bindehautsack einträufeln. Durch Lidschlag wird die Lösung verteilt und bildet eine transparente Flüssigkeitsschicht auf der Augenoberfläche.

#### Schritt 3:

Verschließen Sie die Flasche nach der Anwendung mit der Verschlusskappe.

Alternativ, wenn die Tropfen in Verbindung mit Kontaktlinsen angewendet werden, bringen Sie einen bis zwei Tropfen auf jede Kontaktlinse auf, bevor Sie diese in Ihre Augen einsetzen, anstatt die Tropfen direkt in Ihre Augen zu geben.

Hylo-Vision® HD kann auch während des Tragens von Kontaktlinsen getropft werden.

### Wie oft und wie lange sollte man Hylo-Vision® HD anwenden?

Wenden Sie Hylo-Vision® HD nach Bedarf oder nach Anweisung des Augenarztes an.

Hylo-Vision® HD ist für eine Daueranwendung geeignet, allerdings sollten Sie – wie bei allen Erkrankungen – bei länger anhaltenden Beschwerden einen Augenarzt um Rat fragen.

Im Falle einer zusätzlichen lokalen Behandlung der Augen sollte zwischen den beiden Anwendungen ein zeitlicher Abstand von ca. 30 Minuten bestehen. Hylo-Vision® HD sollte **nach** den anderen Produkten appliziert werden.

### Folgende Packungsgrößen sind erhältlich:

Augentropfen in 15 ml und 2 x 15 ml Mehrdosenbehältnissen.

### Welche Hinweise zur Lagerung und Entsorgung sind zu beachten?

Bei 5 °C bis 25 °C lagern.

Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Angaben zur Lotnummer und zum Verfallsdatum finden Sie auf der Flasche sowie auf der Faltschachtel.

### Nach Anbruch der Flasche ist Hylo-Vision® HD 90 Tage verwendbar.

Hylo-Vision® HD kann im Hausmüll entsorgt werden.








### Stand der Gebrauchsinformation: April 2023







 OmniVision GmbH  
Lindberghstraße 9  
82178 Puchheim, Deutschland  
Tel.: +49 89 84 07 92-30  
Fax: +49 89 84 07 92-40  
www.omnivision.de  
E-Mail: info@omnivision.de

 0344

### Vertrieb Österreich:

OmniVision GmbH  
Anton Anderer Platz 6  
1210 Wien, Österreich  
Tel.: +43 1 270 70 70  
Fax: +43 1 270 70 70-20  
www.omnivision.at  
E-Mail: info@omnivision.at

	Hersteller
	Herstellungsdatum
	Sterilisiert mit aseptischen Verfahren
	Gebrauchsanweisung beachten
	Medizinprodukt
	Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden
	Temperaturbegrenzung

	Vor Sonneneinstrahlung und Hitze schützen
	Fertigungslosnummer, Charge
	Verwendbar bis
	Produktidentifizierungsnummer
	Einfaches Sterilbarriersystem
	Einfaches Sterilbarriersystem mit äußerer Schutzverpackung

10/2023