

**Vizol S 0.21% FAST RELIEF**  
**Vizol S 0.4% LONG EFFECT**

Augentropfen

**Gebrauchsanweisung - bitte sorgfältig durchlesen**

**INHALTSSTOFFE**

Natriumchlorid, Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat, wasserfreies Natriumhydrogenphosphat, Natriumhyaluronat, gereinigtes Wasser.

**Ohne Konservierungsstoffe.**

**ANWENDUNGSGEBIETE**

**Vizol S 0,21 % FAST RELIEF** Befeuchtende Augentropfen zur Linderung **leichter bis mittelschwerer** Beschwerden von trockenen Augen.

**Vizol S 0,4 % LONG EFFECT** Befeuchtende Augentropfen zur Linderung **schwerer Symptome** trockener Augen.

**Die Augentropfen bieten Schutz, befeuchten das Auge und helfen, den Tränenfilm wiederherzustellen. Die Tropfen bieten schnelle Linderung.**

Symptome des trockenen Auges können gelindert und somit Komplikationen vorgebeugt werden.

Trockene Augen können folgende Ursachen haben:

- Störungen des Tränenfilms, die durch einen Mangel an Tränenflüssigkeit oder deren übermäßige Verdunstung entstehen und zu Schäden an der Augenoberfläche und Unbehagen führen können
- Umgebungsbedingte Einwirkungen (Zentralheizung, Klimaanlage, Leuchtstofflampen, Rauch und Wind)
- Lange Bildschirmarbeit
- Nutzung von Augentropfen mit entzündungshemmender Wirkung
- Zunehmendes Alter (75 % der Bevölkerung über 65 Jahren leiden unter dem Syndrom des Trockenen Auges)
- Tragen von Kontaktlinsen
- Operative Eingriffe oder Verletzungen am Auge
- Geschlecht (hormonelle Veränderungen bei Frauen während der Schwangerschaft, Stillzeit, Menstruation oder Menopause)
- Medikamente (Antidepressiva, Blutdruckmedikamente, Verhütungsmittel)
- Krankheiten (rheumatoide Arthritis, Diabetes, Asthma, Schilddrüsenerkrankungen, Glaukom).

**Vizol S 0,21 % FAST RELIEF** Augentropfen gegen trockene Augen können auch während des Tragens von Kontaktlinsen angewendet werden.

**Vizol S 0,4 % LONG EFFECT** sind viskose Tropfen, die eine längere Verweildauer von Natriumhyaluronat auf der Augenoberfläche gewährleisten, was zu einer längeren Befeuchtung und einem besseren Schutz führt. Bei der Anwendung von **Vizol S 0,4 %** Augentropfen wird empfohlen, die Kontaktlinsen vor der Anwendung der Tropfen zu entfernen und diese erst nach 15 Minuten wieder einzusetzen.

Natriumhyaluronat ist ein wesentlicher Bestandteil unseres Kammerwassers und Glaskörpers.

Bei der Anwendung von **Vizol S** Augentropfen gegen trockene Augen bildet Natriumhyaluronat bei jedem Lidschlag einen Schutzfilm auf der Augenoberfläche. Auf diese Weise werden das Gefühl von Trockenheit, das sandartige Fremdkörpergefühl und Augenreizungen beseitigt.

Werden auch nach chirurgischen Eingriffen und bei trockenem Auge infolge der Anwendung entzündungshemmender Medikamente im Auge (nach Rücksprache mit einem Arzt) eingesetzt.

## WARNUNGEN UND VORSICHTSMASSNAHMEN

### Verwenden Sie Vizol S nicht:

- Bei Überempfindlichkeit (Allergie) gegen Natriumhyaluronat oder einen anderen Inhaltsstoff der Vizol S Augentropfen. Im Falle einer allergischen Reaktion, brechen Sie die Anwendung sofort ab und suchen Sie einen Arzt auf.

### Weitere Warnungen:

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn die Flasche oder die Tropferspitze von Vizol S beschädigt ist.
- Um eine sichere Anwendung und Hygiene zu gewährleisten, sollte jede Flasche des Produkts nur von einer Person verwendet werden.
- Es sind keine Wechselwirkungen zwischen Vizol S Augentropfen und Lösungen für Kontaktlinsen, anderen Augentropfen oder Salben zur Anwendung am Auge bekannt. Sollten Sie andere Augenpflegeprodukte verwenden, warten Sie mindestens 15 Minuten zwischen der Anwendung beider Produkte.

### Anmerkung:

Nach der Anwendung von Vizol S 0,4 % kann Ihre Sicht direkt nach der Anwendung etwas verschwommen sein. Aus diesem Grund sollten Sie kein Auto fahren und keine Fahrzeuge oder Maschinen bedienen bis Ihre Sicht wieder klar ist.

## PRODUKTSICHERHEIT

Die Flasche mit Tropferspitze enthält einen **speziellen Filter, der das Produkt sicher in der Anwendung macht**, da er eine Verunreinigung der Lösung selbst nach dem Öffnen verhindert.

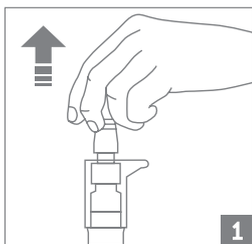
Das Produkt enthält keine Konservierungsstoffe, wodurch die Möglichkeit von Reizungen und Schäden an der Augenoberfläche verringert wird.

Das Produkt ist im Allgemeinen gut verträglich. Wenn Sie jedoch Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

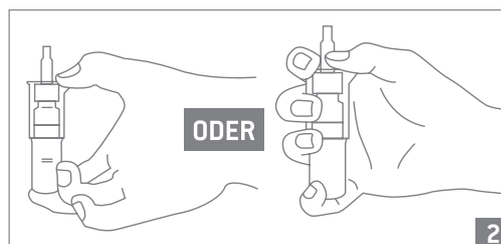
## ANWENDUNG

Die Tropfen je nach Bedarf mehrmals täglich anwenden. Bei sachgemäßer Anwendung reicht eine Flasche für 30 Tage. Bei längerer Anwendung konsultieren Sie bitte Ihren Arzt.

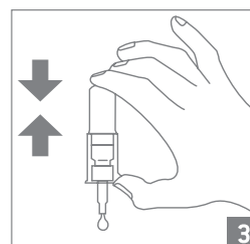
Bei Bedarf 1 - 2 Tropfen in das betroffene Auge träufeln und mehrmals blinzeln, um die Tropfen gleichmäßig auf dem Auge zu verteilen. **Die Augentropfen sind konservierungsmittelfrei und daher für die Augen unschädlich.**



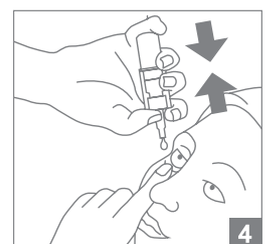
1. Entfernen Sie die Kappe von der Pumpe.



2. Nehmen Sie die Pumpe auf eine der beiden im Bild gezeigten Arten in Ihre Hand und halten Sie sie so fest.



3. Drehen Sie die Flasche auf den Kopf und drücken Sie, um die Pumpe zu aktivieren, und zwar so oft, bis der erste Tropfen erscheint.



4. Halten Sie die Flasche verkehrt herum und drücken Sie auf die Pumpe, um die vorgeschriebene Anzahl Tropfen in das Auge zu träufeln.

**PROBIEREN SIE AUCH ANDERE TROPFEN GEGEN TROCKENE AUGEN AUS DER VIZOL S-PRODUKTLINIE:**

PRODUKT	ZWECK	INHALTSSTOFFE	STÖRUNGSURSACHE	ART DER ANWENDUNG	ANWENDUNG MIT KONTAKTLINSEN	GEFÜHL NACH DEM AUFTRAGEN
Vizol S 0.21% FAST RELIEF	Linderung leichter Symptome von Augentrockenheit	Natriumhyaluronat 0.21%	Langfristige Beanspruchung bei der Arbeit am Computer, Augenermüdung beim Autofahren und Reisen, Tragen von Kontaktlinsen, Allergien, Fremdkörper, äußere Faktoren (trockene Luft, Rauch)		Ja	Sofortige Linderung und Erfrischung. Langanhaltendes Gefühl der Befeuchtung des Auges.
Vizol S 0.4% LONG EFFECT	Linderung schwererer Symptome von Augentrockenheit	Natriumhyaluronat 0.4%	Aggressive äußere Faktoren (Wind, Sonne, trockene Luft), zentral beheizte und klimatisierte Räume, Alterung, medikamentöse Therapie	Mehrmals täglich oder nach Bedarf 1 - 2 Tropfen ins Auge geben.	Nein	Sofortige Linderung und lang anhaltende feuchtigkeitsspendende Wirkung. Ein langanhaltendes angenehmes Gefühl und Wiederherstellung des Tränenfilms. Das Produkt kann Ihre Sicht vorübergehend unscharf machen.
Vizol S INTENSIVE	Linderung von Störungen der Augentrockenheit und Wiederherstellung des Tränenfilms	Natriumhyaluronat 0,15 % Dexpanthenol 2 %	Mechanische Augenreizungen: Tragen von Kontaktlinsen, chirurgische oder diagnostische Eingriffe, Medikamente.		Ja	Sofortige Erfrischung, ein langanhaltendes angenehmes Gefühl und Wiederherstellung des Tränenfilms.

**HERSTELLER**

JADRAN-GALENSKI LABORATORIJ d.d., Svilno 20, 51000 Rijeka, Kroatien

**MINDESTHALTBARKEITSDATUM**

Auf der Verpackung aufgedruckt.

Nach Öffnung 180 Tage haltbar.

Verwenden Sie das Produkt nicht nach Ablauf des Verfallsdatums.

**AUFBEWAHRUNG**

Lagern Sie das Produkt bei einer Temperatur von bis zu 30 °C in der Originalverpackung.

Außerhalb der Sicht- und Reichweite von Kindern aufbewahren.

**VERPACKUNG**

10 ml



**ÜBERARBEITUNGSDATUM DER ANWEISUNGEN**

April 2021

**Symbolerklärung am Produkt**



Siehe Gebrauchsanweisung



CE-Kennzeichnung



Hersteller



Steril, aseptische Verarbeitungstechnik



Chargennummer



Obere Temperaturgrenze



Mindesthaltbarkeitsdatum



Achtung, siehe Gebrauchsanweisung (für wichtige Warnungen/Vorsichtsmaßnahmen)

**Zusätzliche Symbole auf der Schachtel:**

**Vizol S 0.21% FAST RELIEF**



Sofortige Linderung der Beschwerden von trockenen Augen bei langer Bildschirmarbeit



Befeuchtung und Linderung bei Überanstrengung der Augen beim Autofahren und Reisen



Linderung von Augenbeschwerden und -Reizungen durch das Tragen von Kontaktlinsen



Haltbarkeit nach Öffnung: 6 Monate

**Vizol S 0.4% LONG EFFECT**



Befeuchtung und Schutz bei schwereren Symptomen von trockenen Augen



Sofortige Linderung von Reizungen sowie langanhaltende Wirkung



Feuchtigkeitsspendende Wirkung und Augenschutz in trockenen und klimatisierten Räumen



Haltbarkeit nach Öffnung: 6 Monate