

GEBRAUCHSANWEISUNG

PROLUBE®

Augentropfen

Zur Befeuchtung und Benetzung des Auges bei Reizungen, bei brennenden oder trockenen Augen, bei Fremdkörpergefühl oder subjektivem Trockenheitsgefühl sowie beim Tragen von Kontaktlinsen.

WAS SIND PROLUBE® AUGENTROPFEN?

Prolube® Augentropfen befeuchten das Auge, ein angenehmer, samtig weicher Film sorgt für unmittelbare Erleichterung.

WAS IST IN PROLUBE® AUGENTROPFEN ENTHALTEN?

Prolube® Augentropfen enthalten 4,3 mg/ml Hydroxypropylmethylcellulose, Glukose, Glycin, Propylenglykol, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid, Calciumchlorid, 0,05 mg/ml Benzalkoniumchlorid, gereinigtes Wasser.

WELCHE EIGENSCHAFTEN HABEN PROLUBE® AUGENTROPFEN?

Prolube® Augentropfen sind eine wässrige, hypotone, leicht viskose Lösung, deren spezielle Zusammensetzung optimalen Komfort gewährleistet.

Prolube® Augentropfen enthalten eine Kombination an hochwertigen Inhaltsstoffen, welche eine optimale Verträglichkeit und Wohlbefinden durch anhaltende Befeuchtung gewährleisten. Durch die zugesetzten Nährstoffe Glukose und Glycin sowie die physiologischen Tränenionen wird das natürliche Gleichgewicht am Auge wieder hergestellt.

Prolube® Augentropfen hinterlassen keine unangenehmen Rückstände.

ANWENDUNGSGEBIETE

WOFÜR WERDEN PROLUBE® AUGENTROPFEN VERWENDET?

Zur Befeuchtung und Benetzung des Auges bei Reizungen, bei brennenden oder trockenen Augen, bei Fremdkörpergefühl oder subjektivem Trockenheitsgefühl.

Prolube® Augentropfen werden insbesondere bei Beschwerden empfohlen, welche durch folgende Ursachen ausgelöst werden können:

Verwendung von Kontaktlinsen, trockene Luft, Staub oder Rauch, starker Wind oder Zugluft, Aufenthalt in geheizten oder klimatisierten Räumen, länger dauernde Arbeit vor Bildschirmen und Monitoren, Klimawechsel (z.B. auf Reisen), längerer Aufenthalt in Verkehrsmitteln (Auto, Bahn, Flugzeug),...

DOSIERUNG UND ART DER ANWENDUNG

WIE UND WIE OFT SOLLEN SIE PROLUBE® AUGENTROPFEN ANWENDEN?

Je nach Bedarf mehrmals täglich (bis zu 6-mal) 2-3 Tropfen **Prolube® Augentropfen** in den Bindehautsack des Auges einträufeln.

Um Verunreinigungen vorzubeugen, berühren Sie weder das Auge noch andere Oberflächen mit der Pipettenspitze. Sofort nach der Anwendung Flaschenverschluss wieder aufsetzen und Flasche verschließen.

Prolube® Augentropfen können unter Beachtung der unten stehenden Warnhinweise auch über einen längeren Zeitraum (bis zu 30 Tage) angewandt werden.

WANN SOLLEN SIE PROLUBE® AUGENTROPFEN NICHT VERWENDEN?

Prolube® Augentropfen nicht bei Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile des Präparates anwenden.

MÖGLICHE NEBENWIRKUNGEN/WECHSEWIRKUNGEN

Derzeit sind keine Nebenwirkungen bekannt.

Wechselwirkungen von **Prolube® Augentropfen** mit Arzneimitteln sind nicht bekannt. Die gleichzeitige Anwendung am Auge sollte in jedem Fall erst *nach Rücksprache mit dem Arzt* erfolgen.

BESONDERE WARNHINWEISE ZUR SICHEREN ANWENDUNG

Prolube® Augentropfen enthalten das Konservierungsmittel Benzalkoniumchlorid. Benzalkoniumchlorid kann Reizungen am Auge und Verfärbungen weicher Kontaktlinsen verursachen. Wenden Sie die Augentropfen nicht an, während Sie Kontaktlinsen tragen. Warten Sie nach der Anwendung der Augentropfen mindestens 15 Minuten, bevor Sie Ihre Kontaktlinsen wieder einsetzen.

Verwenden Sie den Inhalt der Flasche nicht, wenn vor dem ersten Anbrechen der Originalitätsverschluss am Flaschenhals beschädigt ist.

Prolube® Augentropfen sind kein Arzneimittel! **Bei anhaltenden Beschwerden sollten Sie unbedingt einen Arzt aufsuchen.**

Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

PACKUNGSGRÖSSE: 10 ml

HALTBARKEIT

Siehe auf der Packung angegebenes Verfalldatum.

Nach dem ersten Öffnen der Flasche nicht länger als 4 Wochen verwenden.

LAGERUNGSHINWEISE

⚡^{25°C} Nicht über 25 °C lagern.

Hersteller: MoNo chem-pharm Produkte GmbH,
Leystraße 129, 1200 Wien

Vertrieb: SIGMAPHARM Arzneimittel GmbH, 1200 Wien

CE 0123

LOT Chargenbezeichnung des Herstellers

 Haltbarkeitsdatum

STERILE A sterilisiert durch Anwendung aseptischer Verfahrenstechniken

 Gebrauchsanweisung beachten!

Stand der Information: April 2019

INSTRUCTION FOR USE

PROLUBE® Eye Drops

For moistening and lubrication of the eye in case of irritation, burning or itching sensations, foreign item sensation, feeling of dryness or use of contact lenses.

WHAT ARE PROLUBE® EYE DROPS?

Prolube® Eye Drops moisten the eye, a pleasant, velvety smooth film provides immediate relief.

WHAT DO PROLUBE® EYE DROPS CONTAIN?

Prolube® Eye Drops contain 4.3 mg/ml methylhydroxypropylcellulose (Hypromellose), glucose, glycine, propylene glycol, sodium chloride, potassium chloride, magnesium chloride, calcium chloride, 0.05 mg/ml benzalkonium chloride, purified water.

WHAT ARE THE PROPERTIES OF PROLUBE® EYE DROPS?

Prolube® Eye Drops are an aqueous, hypotonic and slightly viscous solution, its unique composition provides best comfort.

Prolube® Eye Drops contain a unique combination of high quality ingredients, ensuring excellent tolerance and comfort by sustained moistening. The nutritive components glucose and glycine as well as the physiological tear-ions are responsible for recovering of the natural balance of the eye.

Prolube® Eye Drops do not leave any unpleasant residues.

THERAPEUTIC INDICATIONS – WHAT ARE PROLUBE® EYE DROPS USED FOR?

Prolube® Eye Drops help to moisten and lubricate the eye in case of burning or itching sensations, irritations, foreign body sensations or feeling of dryness. These symptoms may be derived by one or more of the following conditions:

Use of contact lenses, dry air, pollution like dust or smoke, wind or draft, prolonged stay in heated or air-conditioned rooms, prolonged screen work, climate change (e.g. on travel), prolonged stay in transport vehicles (car, train, plane),...

DOSAGE AND METHOD OF ADMINISTRATION

HOW TO USE PROLUBE® EYE DROPS

Several times a day (up to 6 times per day), depending on the individual requirements, 2-3 drops are instilled into the conjunctival sac of the eye.

To avoid contamination, do not let the dropper touch your eye or anything else. Put the cap back on and close the bottle straight after you have used it.

Prolube® Eye Drops can be used over a longer period of time (up to 30 days).

WHEN SHOULD PROLUBE® EYE DROPS NOT BE USED?

You should not use **Prolube® Eye Drops** if you are allergic to any of the ingredients of the product.

POSSIBLE SIDE EFFECTS OF PROLUBE® EYE DROPS/INTERACTIONS WITH OTHER PRODUCTS

There are currently no undesirable side effects known.

No interactions with medicinal products are known. Simultaneous use with ophthalmic preparations should anyway *follow the advice of the prescribing physician*.

PRECAUTIONS FOR SAFE USE

Prolube® Eye Drops contain the preservative benzalkonium chloride which may cause eye irritation. Benzalkonium chloride is known to discolour soft contact lenses. Avoid contact with soft contact lenses. Remove contact lenses prior to application of **Prolube® Eye Drops** and wait at least 15 minutes before reinsertion.

You must not use the bottle if the tamper-proof seal on the bottle neck is broken before you first use it.

Prolube® Eye Drops are not a medicinal product! **In case of persisting symptoms, you should consult a physician.**

Keep out of the reach of children!

PACK SIZE: 10 ml


SHELF LIFE

See expiry date on the label and package.

Do not use longer than 4 weeks after first opening.

STORAGE INSTRUCTIONS

 ^{25°C} Do not store above 25 °C.

 **Manufacturer:** MoNo chem-pharm Produkte GmbH,
Leystraße 129, 1200 Vienna, Austria

Distribution: SIGMAPHARM Arzneimittel GmbH, A-1200 Vienna

 0123

 **LOT** Batch Number

 Expiry date

 **STERILE A** Sterilisation using aseptic techniques

 Take notice of instructions for use!

Revision date: April 2019