

# VISMED® LIGHT Tropffläschchen

## VISMED® LIGHT



### Preisgünstiges Medizinprodukt mit bewährtem Wirkstoff

- Benetzungslösung mit Hyaluronsäure und wichtigen Elektrolyten
- Bei müden, gereizten und gestressten Augen
- Mit allen Kontaktlinsen verträglich
- Leicht zu drückendes Tropffläschchen

### Bewährte Lösung bei Trockenen Augen

Das Trockene Auge („Keratoconjunctivitis sicca“) ist eine Störung des Tränenfilms und der Augenoberfläche. Häufige Beschwerden sind trockene, rote und gereizte Augen sowie ein erhöhter Tränenfluss und ein unangenehmes Augenjucken oder –brennen, die den Alltag beeinträchtigen. Ursachen sind zum Beispiel trockene Heizungsluft, Klimaanlage, Zugluft, Rauchen oder lange Bildschirmarbeit. Weil die Zahl der Patienten, die weltweit unter Trockenen Augen leiden, ansteigt, vermutet man, dass auch Umweltfaktoren wie Ozon oder Feinstaub zur Erkrankung beitragen. Zur Behandlung von Trockenen Augen haben sich hochwertige medizinische Tränenersatzmittel bewährt. Bei müden, gereizten oder gestressten Augen empfiehlt sich die Anwendung von VISMED® LIGHT. Es ergänzt den instabilen Tränenfilm und lindert so die unangenehmen Beschwerden. Das besonders leicht zu drückende Fläschchen ist einfach in der Anwendung. VISMED® LIGHT kann auch während des Tragens von weichen oder harten Kontaktlinsen angewendet werden.

### Mit 0,1% Hyaluronsäure

Hyaluronsäure ist ein körpereigener Stoff, der unter anderem im Tränenfilm enthalten ist und Feuchtigkeit speichern sowie Nährstoffe transportieren kann.

Mit ihren besonderen physikalischen und chemischen Eigenschaften ähneln Hyaluronsäure-Lösungen der natürlichen Tränenflüssigkeit. Sie werden daher in der Augenheilkunde sehr gerne zur Behandlung des Trockenen Auges angewendet. In VISMED® LIGHT liegt Hyaluronsäure in einer Konzentration von 0,1% vor. Die Wirksamkeit von VISMED® LIGHT sowie einen deutlichen Rückgang der Beschwerden, belegen klinische Studien.\*

\*Johnson ME et al., Effectiveness of sodium hyaluronate eyedrops in the treatment of dry eye. Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2006 Jan; 244 (1): 109-12

### ANWENDUNGSEMPFEHLUNG:

Verschlusskappe abdrehen und Öffnung des Fläschchens über das zu behandelnde Auge halten: VISMED® LIGHT lässt sich durch geringen Fingerdruck leicht aus dem Fläschchen entnehmen. Soweit nicht von Ihrem Augenarzt anders empfohlen, nach Bedarf 1–2 Tropfen VISMED® LIGHT in den Bindehautsack tropfen. Dabei die Tropferspitze nicht in Kontakt mit dem Auge bringen oder mit den Fingern berühren. Durch den Lidschlag wird die Lösung verteilt und bildet eine transparente und haltbare Flüssigkeitsschicht auf der Oberfläche des Auges.

### HÄUFIGE URSACHEN FÜR TROCKENE AUGEN:



#### KLIMATISCHE FAKTOREN

Äußere Faktoren wie Staub, Rauch, Wind, trockene Hitze oder Kälte sowie klimatisierte Raumluft können die Zusammensetzung und Menge der Tränenflüssigkeit stören und Beschwerden verursachen.

#### LEBENSALTER

Das Risiko für Trockene Augen steigt mit dem Alter, da zunehmend weniger Tränenflüssigkeit produziert wird. Gleichzeitig wird der Lidschlag seltener, was das Austrocknen der Augenoberfläche zusätzlich begünstigt.

#### MEDIKAMENTE

Die längere Einnahme bestimmter Medikamente kann die Tränenproduktion beeinflussen. Dies gilt zum Beispiel für Psychopharmaka, Schlafmittel, Beta-Blocker, Hormone oder Medikamente gegen Allergien.

#### BILDSCHIRMARBEIT

Beim Lesen am Monitor verringert sich die Häufigkeit des Lidschlags erheblich. Dadurch verdunstet mehr Tränenflüssigkeit, sodass Störungen im Tränenfilm und die unangenehmen Symptome entstehen können.

### HÄUFIGE FRAGEN & ANTWORTEN:

#### Wie lange ist VISMED® LIGHT haltbar?

Nach dem ersten Öffnen des Fläschchens ist VISMED® LIGHT für einen Zeitraum von drei Monaten haltbar. VISMED® LIGHT sollte zwischen 2°C und 25°C gelagert werden. Nach Ablauf des Verfalldatums darf das Produkt nicht mehr angewendet werden.

#### Warum sind in VISMED® LIGHT Elektrolyte enthalten?

Da die Hornhaut keine Blutgefäße enthält, muss sie von „außen“ versorgt werden. Die Elektrolyte gewährleisten eine optimale Versorgung des Auges und wirken einem Zellverlust entgegen. VISMED® LIGHT enthält die Elektrolyte Kalium, Magnesium und Calcium in einer dem Tränenfilm entsprechenden Konzentration.

#### Kann man Trockenen Augen vorbeugen?

Sie selbst können zum Wohlbefinden Ihrer Augen beitragen, indem Sie beispielsweise stets darauf achten, genug zu trinken und sich ausgewogen zu ernähren.

Lüften Sie Wohn- und Büroräume regelmäßig, aber schützen Sie Ihre Augen vor Zugluft.

Kontaktlinsenträger sollten ggf. ihre Kontaktlinsen regelmäßig mit geeigneten Tränenersatzmitteln – wie beispielsweise VISMED® LIGHT – befeuchten.

Achten Sie auch bei der Wahl Ihrer Pflegeprodukte auf reizarme und gut verträgliche Kosmetik.