

# VeraTears



VitaResearch

Für alle Kontaktlinsen:  
hypotone Nachbenetzung  
mit Hyaluron



## Mit Hyaluron und Elektrolyten: konservierungsstofffreie Nachbenetzung

VeraTears benetzt Augen und Kontaktlinsen mit hochwertigem Hyaluron und sorgt für Balance im Elektrolyt-haushalt des Tränenfilms.

**Anwendung:** für alle Kontaktlinsen

**Inhaltsstoffe:** Hyaluron 0,15%, PEG, Kalium, Kalzium, Magnesium, OxyChlorite®

**Verpackungs-  
größen:** 10-ml-Tropfflasche

**HY** mit Hyaluron

**OK** ohne Konservierungsstoffe

## EMPFEHLUNGEN ZUR ANWENDUNG

VeraTears sind am Auge ohne Konservierungsstoffe. Sie können auch beim Tragen aller Kontaktlinsen mehrfach täglich nach Bedarf angewendet werden.

## AUSFÜHRLICHE PRODUKTINFORMATIONEN

VeraTears sind konservierungsstofffreie Tropfen zur Benetzung von Augen und Kontaktlinsen. Das in der Lösung enthaltene qualitativ hochwertige 0,15-prozentige Hyaluron ist natürlich fermentativ hergestellt. Es wird in seiner Wirkung durch PEG (Polyethylenglukol) unterstützt. Dabei wird der Benetzungswinkel der Lösung reduziert und die Benetzung der Kontaktlinsenoberfläche verbessert sich.

Die kluge Auswahl und Mengenbestimmung der Elektrolyte in VeraTears führt dazu, dass die Lösung hypoton wird und also einen geringeren Elektrolytgehalt als der gesunde Tränenfilm aufweist. Da der gestörte Tränenfilm dagegen oft hypertone ist, also zu viele Elektrolyte in sich trägt, wirkt VeraTears ausgleichend auf die Tränenfilmbalance. Diese Balance ist essenziell für die biochemischen Prozesse der Cornea.

Die Haltbarkeit von VeraTears garantiert das darin enthaltene OxyChlorite®. Am Auge wandelt es sich um in Wasser, Sauerstoff und Kochsalz – das Auge wird also nicht durch einen Konservierungsstoff belastet.