

## Gebrauchsanweisung

Bitte lesen Sie die gesamte Gebrauchsanweisung sorgfältig durch - sie enthält wichtige Informationen für die Anwendung des Produktes. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Apotheker, Arzt oder direkt an uns.

# Oxyal<sup>®</sup>

DR. WINZER

0,15 % Hyaluronsäure (als Natriumhyaluronat), 0,5 % Polyethylenglykol 8000 (PEG 8000), Kaliumchlorid, Calciumchlorid, Magnesiumchlorid, Natriumchlorid, Wasser für Injektionszwecke, Borsäure und Oxyd<sup>®</sup>

**Zweckbestimmung:** Zur Befeuchtung von Augen sowie harten und weichen Kontaktlinsen.

### Was ist Oxyal<sup>®</sup>?

Oxyal<sup>®</sup> ist eine klare Augentropfenlösung, die 0,15 % Hyaluronsäure (als Natriumhyaluronat), 0,5 % Polyethylenglykol 8000 (PEG 8000), Kaliumchlorid, Calciumchlorid, Magnesiumchlorid, Natriumchlorid, Wasser für Injektionszwecke, Borsäure und Oxyd<sup>®</sup> (ein sanftes Konservierungsmittel, das an der Augenoberfläche in Wasser, Sauerstoff und Salz umgewandelt wird) enthält.

Oxyal kann nach dem ersten Öffnen 8 Wochen lang verwendet werden.

### Wofür wird Oxyal<sup>®</sup> angewendet?

Oxyal<sup>®</sup> wird zur Befeuchtung der Augenoberfläche und zur Linderung von Symptomen des Trockenen Auges eingesetzt.

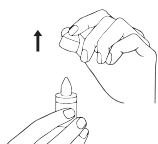
Oxyal<sup>®</sup> eignet sich für alle weichen und harten Kontaktlinsen während des Tragens und erhöht dadurch spürbar den Tragekomfort der Kontaktlinsen, den ganzen Tag lang.

### Wie häufig und wie lange ist Oxyal<sup>®</sup> anzuwenden?

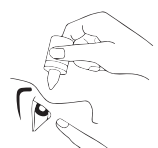
Tropfen Sie je nach Bedarf 1 Tropfen Oxyal<sup>®</sup> in das Auge. Oxyal<sup>®</sup> kann täglich und so oft wie nötig angewendet werden. Die Anwendungsdauer ist nicht begrenzt.

### Wie ist Oxyal<sup>®</sup> anzuwenden?

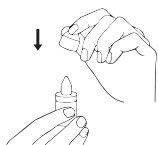
Die Abbildungen zeigen Ihnen die einfache Anwendung von Oxyal<sup>®</sup>.



1. Waschen Sie Ihre Hände bevor Sie das Produkt anwenden. Entfernen Sie vor jeder Anwendung die Schutzkappe der Flasche. Vermeiden Sie den Kontakt der Flaschenspitze mit Ihrem Auge oder Ihren Fingern, um eine mögliche Verunreinigung der Lösung zu verhindern.



2. Legen Sie Ihren Kopf leicht nach hinten, ziehen Sie Ihr unteres Augenlid mit einem Finger Ihrer freien Hand leicht nach unten und halten Sie die Flasche vertikal mit der Flaschenspitze nach unten zeigend über Ihr Auge. Drücken Sie anschließend vorsichtig einen Tropfen aus der Flasche.



3. Setzen Sie die Kappe nach jedem Gebrauch wieder auf die Flasche.

### Wann darf Oxyal<sup>®</sup> nicht angewendet werden?

Wenden Sie das Produkt nicht an, wenn Sie überempfindlich auf einen der Inhaltsstoffe reagieren.


### Wichtige Informationen zur Anwendung von Oxyal<sup>®</sup>

- Lokale Überempfindlichkeitsreaktionen wurden sehr selten berichtet. Brechen Sie die Anwendung in solchen Fällen ab.
- Berühren Sie die Augenoberfläche nicht mit der Flaschenspitze, um mögliche Verletzungen der Augenoberfläche oder eine Verunreinigung der Lösung zu vermeiden.
- Warten Sie ca. 15 Minuten, bevor Sie ein anderes Präparat am Auge anwenden.
- Nach Ablauf des Verwendbarkeitsdatums nicht mehr verwenden.
- Bei beschädigter Verpackung oder Flasche nicht verwenden.
- Das Medizinprodukt 8 Wochen nach dem ersten Öffnen entsorgen.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

### Wie ist Oxyal<sup>®</sup> aufzubewahren?

Lagern Sie das Produkt bei 2 °C bis 25 °C.

**CE 0483** Konformitätsbewertungsverfahren nach EU  
Medizinprodukterichtlinie  
CE Zeichen mit Nummer der Benannten Stelle

 Dr. Gerhard Mann  
chem.-pharm. Fabrik GmbH  
Brunsbütteler Damm 165/173  
13581 Berlin, Deutschland

Vertrieb:

Dr. Robert Winzer Pharma GmbH  
Brunsbütteler Damm 165/173  
13581 Berlin, Deutschland  
E-Mail: winzer@bausch.com



Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden



Das Medizinprodukt 8 Wochen nach dem ersten Öffnen entsorgen.



Verwendbar bis



Gebrauchsanweisung beachten



Fertigungslosnummer, Charge



Sterilisiert mit aseptischen Verfahren



Temperaturbegrenzung



Hersteller

**Ausgabedatum: Oxyal<sup>®</sup>, I981EU-3, 2020-09**

Oxyal<sup>®</sup> ist ein Warenzeichen von Bausch & Lomb oder einer seiner Tochtergesellschaften.

© 2020 Bausch & Lomb Incorporated oder einer seiner Tochtergesellschaften