



Oxyal®

BENETZENDE AUGENTROPFEN
MIT HYALURONSÄURE UND
ESSENZIELLEN ELEKTROLYTEN

Santen

777139SA/4T

OXYD™

Zusammensetzung: Hyaluronsäure 0,15% (als Natriumsalz); Borsäure, **Protector™^{pen*}**, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Kalziumchlorid-Dihydrat, Magnesiumchlorid-Hexahydrat, **Oxyd™^{**}** 0,06%, gereinigtes Wasser q.s.

Beschreibung: **Oxyal®** ist eine benetzende Augentropfenlösung, die 0,15% Hyaluronsäure enthält. Die im Produkt enthaltene Hyaluronsäure wurde durch Fermentierung gewonnen und ist nicht tierischen Ursprungs. Ihre benetzenden Eigenschaften werden durch den synergetischen, d.h. verstärkenden Einfluss des polymeren Filmbildners **Protector™^{pen*}** optimiert und verlängert.

Die enthaltenen Elektrolyte (Chloride, Natrium, Kalium, Kalzium und Magnesium) sind für zelluläre biochemische Prozesse notwendig und tragen ebenso wie die leichte Hypotonizität (leicht erniedrigter osmotischer Druck) der Lösung dazu bei, den physiologischen Zustand der Augenoberfläche zu bewahren.

Oxyal® enthält **Oxyd™**, ein patentiertes Konservierungssystem mit neuer Formulierung, das von den Laboratorien der **TUBILUX PHARMA Research** entwickelt wurde und das beim Kontakt mit dem Auge in Sauerstoff, Wasser und Natriumchlorid (Kochsalz) zerfällt. Von diesen Substanzen, die auch als natürliche Bestandteile in der Tränenflüssigkeit enthalten sind, sind bisher keinerlei Reizwirkungen gegenüber der Bindehaut bekannt geworden; vielmehr halten sie die Epithelzellen auf der Augenoberfläche intakt. Deshalb ist **Oxyal®** nach dem Eintropfen in das Auge praktisch Konservierungsmittel frei.

Indikationen: **Oxyal®** verschafft Linderung beim Gefühl von trockenen, gereizten und müden Augen, die nicht durch Krankheiten hervorgerufen, sondern durch äußere Einflüsse wie langandauernde Exposition vor Fernsehbildschirmen und Computer-Monitoren, durch Klimaanlage, Staub, Luftverschmutzung, Rauch usw. ausgelöst wurden.

Oxyal® ist für Träger aller Arten von Kontaktlinsen sowie Personen, die keine Kontaktlinsen tragen, geeignet.

Anwendungshinweise:

- Vergewissern Sie sich bitte, dass der Sicherungsring der Verschlusskappe unbeschädigt ist.
- Waschen Sie Ihre Hände gründlich.
- Zum Öffnen der Flasche schrauben Sie die Verschlusskappe vollständig ab.
- Drehen Sie die Flasche um und halten Sie die Flasche senkrecht.

- Geben Sie 1 oder 2 Tropfen, gegebenenfalls mehrfach täglich, in jedes Auge oder wenden Sie die Augentropfen entsprechend der Anweisung Ihres Arztes an.
- Nach der Anwendung die Flasche sofort wieder verschließen.
- Die Flasche darf nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt werden.

Vorsichtshinweise:

- Nach dem erstmaligen Öffnen der Flasche darf die Lösung nicht länger als 60 Tage angewendet werden. Bitte werfen Sie danach die restliche Lösung.
- Um Verunreinigungen zu vermeiden, sollten Sie die Tropföffnung nicht mit irgendwelchen Oberflächen in Kontakt bringen oder mit den Fingern berühren.
- Verwenden Sie die Oxyal® Augentropfen nicht, wenn Sie auf einen der Inhaltsstoffe allergisch reagieren.
- Lösung nicht einnehmen oder schlucken.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Verwenden Sie Oxyal® Augentropfen nicht mehr nach Ablauf des Verfallsdatums.
- Bewahren Sie die Flasche bei Temperaturen unter 25°C auf.
- Bei anhaltenden Problemen mit Ihren Augen wenden Sie sich bitte an Ihren Augenarzt.
- Wenden Sie Oxyal® Augentropfen nicht gleichzeitig zusammen mit anderen Augenarzneimitteln an, da deren Wirkung beeinflusst werden könnte.
- Oxyal® Augentropfen dürfen nicht eingefroren werden.
- Bei besonders empfindlichen Personen kann nach dem Eintropfen ein kurzzeitiges Brennen oder eine leichte Reizung auftreten.

Packungsgröße Handelsware: 10 ml Flasche
Packungsgröße Muster: 3 ml Flasche



Hersteller:

Tubilux Pharma SpA
 Via Costarica, 20/22
 00040 Pomezia (RM)
 Italien

Vertrieb in Deutschland

Santen Oy
 Nittyhaankatu 20 – 33720 Tampere, Finnland
 Ansprechpartner:
 Santen GmbH
 Industriestrasse 1 – 82110 Germering

* Protector™ pen: Patentverfahren noch nicht abgeschlossen.
 ** Oxyd™: patentiert.