



# OXIcare

## Einstufiges Peroxid-System mit Platinkatalysator

Zum Reinigen, Desinfizieren, Neutralisieren und Aufbewahren aller Kontaktlinsen. Entfernt Proteine.

### Eigenschaften:

- Tiefenreinigende Wirkung: löst Ablagerungen und Verunreinigungen und unterstützt die Proteinentfernung.
- Geeignet für weiche und formstabile Kontaktlinsen.
- Ideal für Silikon-Hydrogel-Linsen.

### Vorteile für den Anwender:

- Einfache Anwendung, kein Reiben, kein Abspülen.
- Kraftvolle Reinigung und hohe Desinfektionsleistung.
- Frei von Konservierungsstoffen.
- Praktischer Behälter mit integrierter Platindisc.

### Anwendung:

Den Behälter öffnen und die rechte und linke Linse in die entsprechende Halterung mit dem Buchstaben „R=weiß“ bzw. „L=blau“ legen. Den Behälter bis zur Markierungslinie mit der Peroxid-Lösung füllen und verschließen. Nicht zu wenig bzw. nicht übermäßig befüllen. Die Kontaktlinsen müssen mindestens 6 Stunden oder über Nacht in der Lösung aufbewahrt werden. Den Behälter währenddessen stehend aufbewahren. Nach der Neutralisation können die Kontaktlinsen wieder getragen werden.

### Packungsgrößen:

360 ml | 100 ml

inklusive Behälter mit integriertem Platinkatalysator

### Inhaltstoffe:

Wasserstoffperoxid 3 %, Phosphatpuffer, stabilisiert mit EDTA 0,03 %, und Phosphonsäure, Natriumchlorid, Borsäure, gereinigtes Wasser.

