



D

ONE-STEP

ONE-STEP ist eine moderne, einfache und wirksame Methode für die tägliche Pflege von Kontaktlinsen.

Von der desinfizierenden Wirkung des Wasserstoffperoxids und der gleichzeitigen Wirkung einer Tablette mit einer sorgfältig studierten Formel ausgehend, erreicht man eine Verstärkung der Desinfektionswirkung, eine starke Erhöhung der (in Bezug auf Proteinablagerungen selektiven) Reinigungswirkung und eine langsame und vollständige Neutralisierung des Peroxids, das in eine anwendungsgerechte Kochsalzlösung umgewandelt wird:

- pH-neutral
- Isotonisch zur Tränenflüssigkeit
- Frei von Konservierungsstoffen jeglicher Art

So können die vollständig gereinigten, desinfizierten, hydratisierten und auf ihre ursprünglichen Werte gebrachten Kontaktlinsen in die Augen eingesetzt werden.

DAS ONE-STEP-SYSTEM besteht aus:

- ← 1 • Flasche mit Lösung
- Blister mit Tabletten
- Kontaktlinsenbehälter mit elastischem Ventil

GEBRAUCHSANLEITUNG

- ← 2 • Bis zur Behältermarkierung mit ONE-STEP-Lösung anfüllen.
- ← 3 • Die beiden Kontaktlinsen in die jeweils dafür vorgesehenen Körbchen legen.
- ← 4 • Eine Tablette in den Behälter geben und den Deckel mit den Linsenkörbchen aufschrauben.
- ← 5 • Den Kontaktlinsenbehälter kurz schütteln.

Niemals die Lösung ohne Neutralisierungstablette verwenden.

- ← 6 • Mindestens zwei Stunden abwarten, bis der Reinigungs-, Desinfektions- und Neutralisierungsprozeß abgeschlossen ist.
- Die Linsen können nach Ablauf von zwei Stunden verwendet werden oder die ganze Nacht im Kontaktlinsenbehälter bleiben.
- ← 7 • Kontaktlinsenbehälter kurz schütteln
- Die Linsen aus den Linsenkörbchen nehmen und mit gewaschenen, von Seifenresten befreiten Händen einsetzen.

- ← 8 • Den Inhalt des Kontaktlinsenbehälters leeren und unter fließendem Wasser ausspülen. Den Linsenbehälter bis zum nächsten Gebrauch verschließen.

ZU BEACHTEN:

- Vor jeglicher Handhabung der Kontaktlinsen, die notwendigen hygienischen Sicherheitsvorkehrungen beachten. (Zum Beispiel, Hände waschen).
- Darauf achten, daß die Ausgangslösung nicht mit der Haut in Berührung kommt. Falls nötig, mit fließendem Wasser abspülen.
- Nach Abschluß des Reinigungs- und Desinfektionsvorgangs, befinden sich die Kontaktlinsen in einer sterilen Lösung OHNE KONSERVIERUNGSSTOFFE.
- Wenn die Linsen nicht täglich verwendet werden, wird empfohlen, um mögliche Verschmutzungen zu vermeiden, die Lösung nach der Behandlung durch eine Lösung mit Konservierungsstoffen zu ersetzen, zum Beispiel, KOCHSALZLÖSUNG.
- KOCHSALZLÖSUNG kann auch in Fällen, in denen die Linsen ausgespült werden müssen (weil sie aus Versehen fallen gelassen wurden, zeitweise aus den Augen entfernt werden sollen, usw. ...) anstelle einer Desinfektionsbehandlung mit ONE-STEP verwendet werden.
- In Ausnahmefällen, in denen aufgrund der Physiologie des Benutzers Proteinablagerungen in Mengen produziert werden, die mit dem ONE-STEP-System nicht entfernt werden können, kann die Behandlung durch eine Proteinentfernung ergänzt werden. Dafür wäre, nach Rücksprache mit Ihrem Kontaktlinsenspezialisten, die Verwendung von ENZYMA geeignet.