

Johnson & Johnson VISION

Das Pflegemittel zum Wohlfühlen



Handbuch
zur Kontaktlinsenpflege





So verwöhnt das **Oxysept®** **Comfort** Pflegesystem Ihre Kontaktlinsen

Das **Oxysept® Comfort** System ist ein hochwertiges Tabletten-Peroxid-System zur Pflege von **Silikon-Hydrogel-Kontaktlinsen¹** und allen weichen Kontaktlinsen

- ♥ Einfache Anwendung – alles in einem Schritt
- ♥ Hohe Desinfektionssicherheit – 3% Wasserstoffperoxid, 20 Minuten wirksam^{2,3}
- ♥ Sauberkeit durch Sauerstoff-Reinigung²
- ♥ Reine Neutralisation⁴
- ♥ Integrierter Komfortbenetzer für angenehmeres Tragen^{5,6}
- ♥ Hohe Anwendungssicherheit durch das Augen- vitamin B12 (gut erkennbare Rosa-Tönung der Lösung)
- ♥ Ohne Konservierungsstoffe – auch für empfindliche Augen

So pflegen Sie Ihre Kontaktlin- sen mit dem **Oxysept® Comfort** System

Bitte beachten Sie die Packungsbeilage und bewahren Sie sie auf. Sie enthält wichtige Informationen zur Anwendung und Vorsichtsmaßnahmen.

1. Einlegen

Gründlich Händewaschen! Nehmen Sie die Kontaktlinsen mit trockenen Händen vom Auge und legen Sie sie auf den jeweiligen Steg des Körbchens. Verschließen Sie die Körbchen vorsichtig.

L = Links

R = Rechts



2. Befüllen

Füllen Sie den Linsenbehälter bis zur Markierung mit **Oxysept® Comfort** Desinfektionslösung. Bitte benutzen Sie nur den Original **Oxysept® Comfort** Linsenbehälter.



3. Tablette zugeben

Geben Sie die **Oxysept® Comfort** Neutralisationstablette mit Vitamin B12 Indikator hinzu, verschließen Sie den Behälter und drehen Sie ihn dreimal zur Deckeldesinfektion um.



4. Desinfektion und Neutralisation

Lassen Sie die Kontaktlinsen **mindestens 6 Stunden** oder über Nacht im verschlossenen Behälter. Die Tablette hat sich dann vollkommen aufgelöst und die Lösung zartrosa getönt. Jetzt wissen Sie, dass Ihre Kontaktlinsen desinfiziert sind und Sie an die Neutralisation gedacht haben. Stellen Sie den Behälter vor dem Entnehmen der Linsen kurz auf den Deckel. Bei längerer Aufbewahrung führen Sie bitte alle 7 Tage und nochmals vor dem Einsetzen der Kontaktlinsen einen vollständigen Pflegezyklus durch.



5. Proteinentfernung

1 × pro Woche sollten Sie Ihre Kontaktlinsen mit **Ultrazyme**[®] Proteinentfernungstabletten reinigen. Geben Sie neben der **Oxysept**[®] **Comfort** Lösung und der Neutralisationstablette zusätzlich eine **Ultrazyme**[®] Tablette in den Linsenbehälter. Sie haben jetzt zwei verschiedene Tabletten im Behälter. Kontaktlinsen bitte mindestens 6 und höchstens 12 Stunden in der Lösung belassen. Vor dem Aufsetzen die Kontaktlinsen mit **LENS PLUS**[®] **OcuPure**[®] Kochsalzlösung abspülen.



Nutzen Sie Ihre Kontaktlinsen bestmöglich

Wichtig!

- ♥ Folgen Sie den Anweisungen Ihres Augenspezialisten
- ♥ Sorgen Sie dafür, dass Ihre Hände sauber sind
- ♥ Desinfizieren Sie Ihre Kontaktlinsen nach dem Absetzen vom Auge
- ♥ Nehmen Sie die Nachkontrolltermine bei Ihrem Augenspezialisten wahr
- ♥ Vermeiden Sie die Verwendung von Sprays während des Kontaktlinsentragens
- ♥ Entfernen Sie Ihre Kontaktlinsen und gehen Sie zu Ihrem Augenspezialisten, wenn Irritationen am Auge auftreten
- ♥ Benutzen Sie den Behälter, der mit der Lösung geliefert wird
- ♥ Nach der Anwendung schließen Sie die Flasche immer mit dem dazugehörigen Deckel
- ♥ Vergewissern Sie sich stets, dass sich die **Oxysept® Comfort** Neutralisationstablette vollständig aufgelöst hat (die Lösung hat eine zarte Rosafärbung angenommen) und dass keine Bläschen mehr gebildet werden, bevor Sie die Kontaktlinsen auf die Augen aufsetzen.

Lesen Sie die Gebrauchsanleitung mit der vollständigen Liste der Vorsichtsmaßnahmen und der Anwendungshinweise und bewahren Sie diese auf.

Vermeiden!

- X** Spülen Sie nie Ihre Linsen oder Ihren Linsenbehälter mit Leitungswasser
- X** Schwimmen, duschen oder baden Sie nie während Sie Kontaktlinsen tragen
- X** Verwenden Sie Ihren Linsenbehälter nie länger als 3 Monate
- X** Tragen Sie Ihre Kontaktlinsen nie länger als empfohlen
- X** Tragen Sie nie beschädigte Kontaktlinsen
- X** Benutzen Sie die Lösung nie ein zweites Mal und füllen Sie die Lösung nie nach einer Anwendung nochmals auf
- X** Reinigen oder benetzen Sie Ihre Kontaktlinsen nie mit Speichel
- X** Bringen Sie die Tropferspitze der Flasche nie mit anderen Oberflächen in Kontakt

Wöchentliche Reinigung des **Oxysept® Comfort** Linsenbehälters

Zur optimalen Linsenhygiene gehört eine optimale Behälterhygiene. Hierzu sollten Sie den **Oxysept® Comfort** Linsenbehälter einmal wöchentlich reinigen:

- ♥ Den leeren Behälter mit **Oxysept® Comfort** Lösung füllen und verschließen (keine Tablette hinzugeben).
- ♥ Lassen Sie den **Oxysept® Comfort** Linsenbehälter auf einer unempfindlichen Unterlage umgedreht auf dem Deckel stehen, während Sie Ihre Linsen tragen.
- ♥ Sie können die Lösung zur Pflege Ihrer Linsen nutzen. Fügen Sie einfach eine Neutralisationstablette hinzu.

Produktempfehlungen zur Pflege ...

LENS PLUS OcuPure®

Kochsalzlösung

In der Flasche sicher konserviert mit dem **OcuPure®** Konservierungsmittel. Bei Kontakt mit Licht zerfällt das **OcuPure®** Konservierungsmittel in die Bestandteile der natürlichen Tränenflüssigkeit.



Ultrazyme®

Proteinentfernungstabletten

Die im natürlichen Tränenfilm enthaltenen Proteine können sich während des Tragens auf den Kontaktlinsen ablagern und so den Tragekomfort, das Sehen und die Lebensdauer der Kontaktlinsen beeinträchtigen. Durch die wöchentliche Anwendung von **Ultrazyme®** Proteinentfernungstabletten werden Ihre Kontaktlinsen optimal gepflegt.



... für einen exzellenten Tragekomfort

blink-n-clean®

Reinigungstropfen für zwischendurch

Einige Tropfen **blink-n-clean®** Reinigungstropfen während des Tragens entfernen Schmutzpartikel und lose Proteinablagerungen sanft von Ihren Linsen. So bleiben diese sauber und angenehm zu tragen. Ein Herausnehmen der Linsen ist nicht erforderlich.⁷ Erhältlich als 15-ml Flasche.



blink® intensive

Beruhigende Augentropfen

Schützen und entspannen bei Trockenheitsgefühlen, gereizten oder stark angestregten Augen. Mit und ohne Kontaktlinsen anwendbar. Erhältlich als 10-ml Flasche oder in Einzelampullen.



Fragen Sie Ihren Kontaktlinsenspezialisten.

Informationen zu Ihren Kontaktlinsen

Wird ausgefüllt von Ihrem Augenspezialisten

Name: _____

Kontaktlinsentyp: _____

	Basis- kurve	Diameter	Sphäre	Zylinder	Achse
Rechts					
Links					

Austausch der Linsen nach: _____

Brillenverordnung: R _____ L _____

Ihr nächster Termin: _____

Ihr Augenspezialist: _____



Bitte beachten Sie die Packungsbeilage und bewahren Sie sie auf. Sie enthält wichtige Informationen zur Anwendung und Vorsichtsmaßnahmen. Bei anhaltenden Problemen sprechen Sie bitte mit Ihrem Augenspezialisten. Es handelt sich um ein Medizinprodukt.

Referenzen: 1. Isaacs S, Yeoh B, Pu A, Senshangsu R, Lo R, I & Vision Research Centre Pte. Ltd. Incidence of corneal staining with silicone hydrogel lenses disinfected with hydrogen peroxide using HPMC coated neutralizing tablet as compared to MPS solutions, presented at ACCLC, Hong Kong, 2009. 2. Weisbarth RE, Henderson B. Hydrogel Lens Care Regimens and Patient Education. In: Clinical Contact Lens Practice. Bennett ES, et al. eds. Philadelphia: LWW;2005: 381-419. 3. Nikolic M, et al. Antimicrobial Efficacy of Oxysept and Clear Care Peroxide Systems vs. Acanthamoeba spp. Trophozoites and Cysts. Poster presented at AAO Conference, Anaheim, CA; Oct. 2008. 4. Kelly W, et al. Eliminating Hydrogen Peroxide Residuals in Solutions and Contact Lenses. Contact lens Spectrum 1990; Jan: 41-44. 5. Dalton K, et al. Physical Properties of Soft Contact Lens Solutions. Optometry and Vision Science. Vol. 85. No. 2. Feb. 08. 6. Tiffany JM. Tears in Health and Disease presented at the Cambridge Symposium on 'The Dry Eye'. Sep. 02. 7. AMO, blink-n-clean® Packungsbeilage (AM70436GM10A, Rev 04/2015)

Johnson & Johnson Vision

AMO Germany GmbH, Rudolf-Plank-Str. 31, 76275 Ettlingen, Germany
AMO Switzerland GmbH, Gubelstrasse 34, 6300 Zug, Switzerland

Oxysept, OcuPure, Ultrazyme, blink und blink-n-clean sind eingetragene Warenzeichen von oder lizenziert für Abbott Laboratories, deren Tochtergesellschaften oder angeschlossenen Firmen.
©2017 Abbott Medical Optics Inc. PP2017CN0166