



Johnson & Johnson VISION

Das Pflegemittel zum Wohlfühlen

Oxysept® Comfort Peroxid-System
für empfindliche Augen

Handbuch





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

Das **Oxysept® Comfort** System ist ein neutralisierendes Tabletten-Peroxid-System zur Pflege von allen weichen Kontaktlinsen¹

- ♥ Einfache Anwendung – alles in einem Schritt
- ♥ Hohe Desinfektionssicherheit – 3% Wasserstoffperoxid, 20 Minuten wirksam^{2,3}
- ♥ Gleichbleibende Neutralisation⁴
- ♥ Integrierter Komfortbenetzer für angenehmeres Tragen^{5,6}
- ♥ Hohe Anwendungssicherheit durch das Augen-vitamin B12 (gut erkennbare Rosa-Tönung der Lösung)
- ♥ Ohne Konservierungsstoffe – insbesondere 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 und Abtrocknen
bevor Sie Ihre Kontaktlinsen anfassen!

Nehmen Sie die Kontaktlinsen 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. Sobald sich die Tablette vollkommen aufgelöst hat, wird sich die Lösung zartrosa tönen. Jetzt wissen Sie, dass Ihre Kontaktlinsen desinfiziert und neutralisiert sind. 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 Aufsetzen der Kontaktlinsen einen vollständigen Pflegezyklus durch.



5. Proteinentfernung

In Abstimmung mit Ihrem Augenspezialisten sollten Sie Ihre Kontaktlinsen zusätzlich 1x pro Woche 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 Kochsalzlösung abspülen.











Nutzen Sie Ihre Kontaktlinsen bestmöglich

Wichtig!

- ♥ Folgen Sie den Anweisungen Ihres Augenspezialisten
- ♥ Sorgen Sie dafür, dass Ihre Hände sauber und trocken sind
- ♥ Desinfizieren Sie Ihre Kontaktlinsen nach dem Absetzen
- ♥ Nehmen Sie regelmäßige 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 aufsetzen.

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

Vermeiden!

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

Wöchentliche Reinigung des **Oxysept® Comfort** Linsenbehälters

Zur optimalen Kontaktlinsenhygiene 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 ...

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. Bitte fragen Sie Ihren Augenspezialisten.

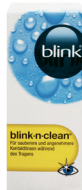


... für einen exzellenten Tragekomfort

blink-n-clean®

Reinigungstropfen für
zwischenwischend zur Verbesserung
des Tragekomforts.

Einige Tropfen **blink-n-clean®**
Reinigungstropfen während des
Tragens entfernen Schmutzpartikel
und lose Proteinablagerungen von
Ihren Linsen. So bleiben diese
sauber und angenehm zu tragen.
Ein Abnehmen 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 Augenspezialisten.

Informationen zu Ihren Kontaktlinsen

Wird ausgefüllt von Ihrem Augenspezialisten

Name: _____

Kontaktlinsentyp: _____

	Basis- kurve	Diameter	Sphäre	Zylinder	Achse
Rechts					
Links					

Pflegesystem: _____

Austausch der Linsen nach: _____

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 Medizinprodukte.

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®, Oxysept® Comfort, Ultrazyme®, blink® and blink-n-clean® sind Markenzeichen von oder lizenziert für Johnson & Johnson Surgical Vision, Inc. ACUVUE® ist eine eingetragene Marke der Johnson & Johnson Medical GmbH. © Johnson & Johnson Surgical Vision, Inc. 2018 PP2018CN4058

Johnson & Johnson VISION

JOCCCBv20318D

SON_KW_07/2018_13089