

Bei Bedarf gibt man mehrmals täglich je 1 Tropfen in beide Augen während des Tages. Thealoz® Duo kann während des Tragens von Kontaktlinsen angewendet werden.

Referenzen/Références

1. Luyckx J, Baudouin C. Trehalose: an intriguing disaccharide with potential for medical application in ophthalmology. Clin Ophthalmol 2011;5:577-81
2. Snibson GR et al. Ocular Surface Residence Times of Artificial Tear Solutions. Cornea 1992;11(4):288-93.
3. McCann LC et al. Effectiveness of Artificial Tears in the Management of Evaporative Dry Eye. Cornea 2012;31(1):1-5

Vertriebshinweis

Selbstdispensierende Ärzte können direkt über den Vertriebspartner ALLOGA per Fax 058 851 46 12, per E-Mail über bestellungen@alloga.ch oder bei Théa PHARMA S.A. unter der Nummer 052 630 00 55 bestellen.

Distribution

Les médecins dispensants peuvent commander directement chez ALLOGA par Fax 058 851 46 12, par e-mail bestellungen@alloga.ch ou chez Théa PHARMA S.A. au numéro 052 630 00 55.

Utilisation

Thealoz® Duo (dispositif médical CE) est utilisé pour le traitement des yeux secs, rougis, larmoyants et fatigués. Il convient d'administrer 1 goutte dans chaque œil plusieurs fois par jour, selon le besoin. Thealoz® Duo peut être utilisé pendant le port de lentilles de contact.

Weitere Informationen erhalten Sie bei /
Pour de plus amples informations :

Théa PHARMA S.A.

Webergasse 45
CH 8200 Schaffhausen
Tel. +41 52 630 00 55
info@theapharma.ch



Medilas informiert

MicroPure 123: Glisteningfrei

Die neue MicroPure 123 von Physiol besticht durch eine klare und glisteningfreie Optik sowie ein einfaches preloaded System.

Mit dem schnellen und einfachen Lade-System ist die MicroPure 123 mit wenigen Handgriffen bereit für eine sichere Implantation durch eine 2.2mm Inzision.

Die neuartige, 100% glisteningfreie hydrophobe Optik wird ermöglicht durch:

- die Herstellungsmethode im «Lathe-Cutting-Process»
- die Verpackung im Wasser, um eine Medium-Veränderung während der Implantation zu vermeiden
- den ausgeglichenen Wassergehalt im Material

Dank diesem neuartigen hydrophoben Material und dem optimalen Design erfüllt die Linse die höchsten Ansprüche an eine hohe Stabilität und eine sehr niedrige PCO-Rate. Die MicroPure 123 mit



ihrem niedrigen Wassergehalt bleibt klar und glisteningfrei.

Endlich gibt es eine IOL, die reduzierte PCO-Eigenschaften mit einer glisteningfreien Optik im hydrophoben Material kombiniert.

EM-4000 Endothelmikroskop: Totale Automation – schneller, einfacher und genauer

Mit dem neuen EM-4000 Endothelmikroskop von Tomey ist eine zuverlässige Endotheluntersuchung schnell, einfach und kontaktlos möglich.

Die Non-Kontakt-Untersuchung vermisst in kürzester Zeit beide Augen. Dank der automatischen Ausrichtung und Aufnahme kann eine sehr gute Reproduzierbarkeit des Messareals gewährleistet werden. Mit jeder zentralen Untersuchung wird zusätzlich die Hornhautdicke automatisch mit gemessen. Alle Befehle können ganz einfach per Touch-Screen ausgeführt werden.

Schnelle und vollautomatische Messung, einfaches Handling, sehr breite Messareale und eine repräsentative Zelldichteanalyse mit bis zu 300 Zellen machen eine detaillierte Analyse des Hornhaut-Endothels

möglich. Das EM-4000 wird damit zu einem schnellen und professionellen Arbeitsgerät.

Weitere Informationen und Beratung zum gesamten medilas Sortiment erhalten Sie bei:

medilas ag

Grindlenstrasse 3
CH-8954 Geroldswil
Tel. +41 44 747 40 00
Fax +41 44 747 40 05
info@medilas.ch
www.medilas.ch

