

**medilas ag setzt den neuen Standard:**  
*LUXIOL und ARTIS, die neuen  
 Blumen im hydrophoben Garten.*



**Die neuen hydrophoben Linsen mit verbesserter Formel bieten**

Microinzision ab 1.8 mm, tiefe Nachstar-Rate, keine Vakuolen / Glistenings, Preloaded System, Optikdurchmesser von 6.25 mm, asphärische Ausführung, schnelle Entfaltung und einfache Platzierung im Kapselsack.

*medilas ag, Grindlenstr. 3, 8954 Geroldswil, Tel. 044 747 40 00, Fax 044 747 40 05, info@medilas.ch  
 Besuchen Sie unseren neuen Webauftritt: [www.medilas.ch](http://www.medilas.ch)*

*We care for you*

**medilas ag**

**Technische Spezifikationen**

**ARTIS:** Optical diameter: 6.0 mm  $\leq$  25.0D / 5.8 mm  $\geq$  25.5 D, Overall diameter: 10.79 mm  $\leq$  25.0D / 10.50 mm  $\geq$  25.5 D, Angulation: 5°, Material: Hydrophobic Acrylic for micro incision, Dioptric Powers: von +10.0 D to +30.0 D / +10.0 D to 14.0 D par +1.0 D / + 14.5 D to +25.5 D par + 0.5 / D +26.0 D to +30.0 D par +1.0 D, Estimated A-constand: 119.0 ultrasound biometry / 119.4 interference laser biometry, Refractive index: 1.54, Sterilization: Ethylene oxide, Recommended incision size: 1.8mm – 2.0 mm.

**LUXIOL:** Optical diameter: 6.25 mm, Overall diameter: 12.75 mm, Angulation: 5°, Material: Hydrophobic Acrylic for micro incision, Dioptric Powers: von +10.0 D to +30.0 D / +10.0 D to 14.0 D par +1.0 D / + 14.5 D to +25.5 D par + 0.5 / D +26.0 D to +30.0 D par +1.0 D, Estimated A-constand: 119.0 ultrasound biometry / 119.4 interference laser biometry, Refractive index: 1.54, Sterilization: Ethylene oxide, Recommended incision size: 2.0 mm – 2.2 mm.