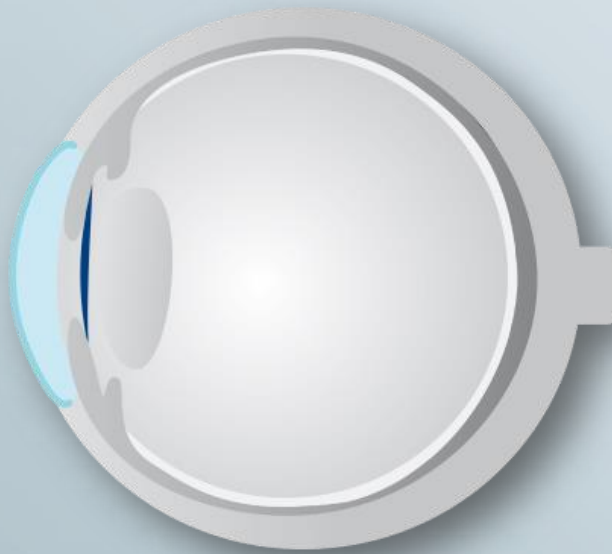




- 0,06% ultra-reines Trypanblau
- Isotonische, sterile und nicht-pyrogene Färbelösung
- 1,0 ml Einmalspritze



## AJL BLUE

0,06%ige Trypanblaulösung

Sterile, ultrareine Färbelösung für die Ophthalmologie

AJL BLUE 0,06% ist eine ophthalmische, sterile und biokompatible Trypanblau-Lösung zur Färbung der vorderen Linsenkapsel während der ophthalmologischen Chirurgie.

Der ophthalmische Vitalfarbstoff wird als Adjuvans während der Kapsulorhexis verwendet und minimiert das Risiko von Kapselrupturen in Augen mit reifem Katarakt, mit schlechten Purkinje-Reflexen oder kleinen Pupillen.

#### Technische Spezifikation AJL BLUE 0,06%

Produktspezifikation	0,06%ige sterile Trypanblau-Lösung für die Augenchirurgie	
Indikationen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kapsulorhexis</li> <li>- Phakoemulsifikation</li> <li>- Kataraktchirurgie mit kleiner Inzision</li> <li>- Extrakapsuläre Kataraktchirurgie</li> <li>- Anteriore/posteriore Kapsulotomie</li> <li>- Membran-Peeling</li> <li>- Verbesserte Visualisierung</li> </ul>	
Zusammensetzung (je 1 ml Lösung)	NaCl	8,2 mg
	Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> · 2H <sub>2</sub> O	1,9 mg
	NaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> · 2H <sub>2</sub> O	0,3 mg
	Trypan Blau	0,6 mg
	Wasser für Injektion	q.s.
Packungsinhalt	1,00 ml Einmal-Fertigspritze mit Luer-Lock-Anschluss 1 sterile 27 G Einmal-Kanüle	
Lagerung	>5 °C	
Sterilisationsmethode	Dampfsterilisation	
CE	2797	

#### Vertrieb durch:

**Polytech Domilens GmbH**  
 Arheilger Weg 6  
 64380 Roßdorf, Deutschland  
 T +49 6154 69990  
 info@polytech-domilens.de  
 www.polytech-domilens.de

#### Hersteller:

**AJL OPHTHALMIC, S.A.**  
 Parque Tecnológico  
 de Álava  
 Ferdinand Zeppelin 1,  
 01510 Miñano, Álava  
 Spanien