



AJL BLUE

0,06%igeTrypanblaulösung

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	Kapsulorhexis - Phakoemulsifikation - Kataraktchirurgie mit kleiner Inzision - Extrakapsuläre Kataraktchirurgie - Anteriore/posteriore Kapsulotomie - Membran-Peeling - Verbesserte Visualisierung NaCl Na2HPO4 · 2H2O NaH2PO4 · 2H2O Trypan Blau	
Zusammenantzung	Wasser für Injektion	8,2 mg 1,9 mg 0,3 mg 0,6 mg q.s.
Packungsinhalt Lagerung Sterilisationsmethode CE	1,00 ml Einmal-Fertigspritze mit Luer-Lock-Anschluss 1 sterile 27 G Einmal-Kanüle >5 °C Dampfsterilisation 2797	

Vertrieb durch: Medilas

Medilas AG

Zürcherstrassse 39E

CH-8952 Schliern

T +41 44 747 40 00

info@medilas.ch www.medilas.ch Hersteller:

AJL OPHTHALMIC, S.A.

Parque Tecnológico de Álava Ferdinand Zeppelin 1, 01510 Miñano, Álava

Spanien