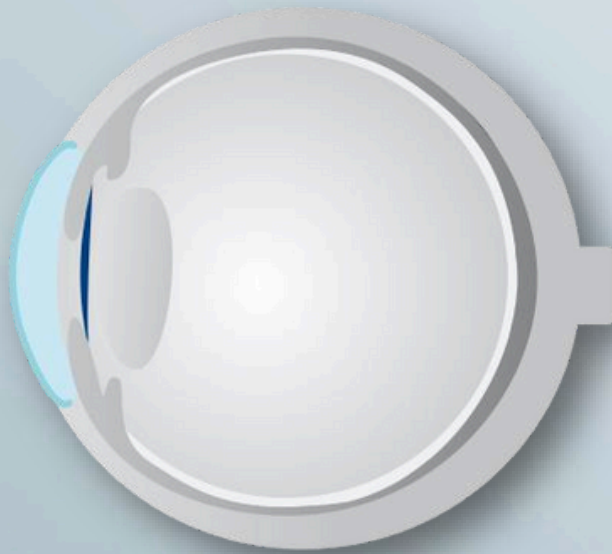




- Solution de coloration
- isotonique, stérile et apyrogène à 0,06 % de bleu trypan ultra-
- pur, seringue jetable de 1,0 ml



AJL BLEU

solution de bleu trypan à 0,06 %

Solution de coloration stérile et ultra-pure pour l'ophtalmologie

AJL BLUE 0,06 % est une solution de bleu trypan ophtalmique, stérile et biocompatible pour colorer la capsule antérieure du cristallin lors d'une chirurgie ophtalmique.

Le colorant vital ophtalmique est utilisé comme adjuvant lors de la capsulorhexis et minimise le risque de rupture capsulaire chez les yeux atteints de cataractes matures, de réflexes de Purkinje faibles ou de petites pupilles.

Spécifications techniques AJL BLEU 0,06%

Spécifications du produit	Solution stérile de bleu trypan à 0,06 % pour chirurgie ophtalmique - capsulorhexis	
Indications	- Phacoémulsification	
	- Chirurgie de la cataracte par petite incision	
Composition (pour 1 ml de solution)		8,2 mg
		1,9 mg
Contenu de l'emballage, conservation, méthode de stérilisation, CE		0,3 mg
		0,6 mg
		q.s.
	Seringue jetable pré-remplie de 1,00 ml avec raccord Luer-lock, 1 aiguille jetable stérile de calibre 27 G, stérilisation à la vapeur à >5 °C	
	2797	

Distribué par : Medilas
Medilas AG
Zürcherstrasse 39E CH-
8952 Schliern T +41 44 747
40 00 info@medilas.ch
www.medilas.ch

Fabricant:
AJL OPHTALMIQUE, S.A.
 Parc technologique Ferdinand
 Zeppelin 1 d'Álava,
 01510 Mineur, Blanc espagnol