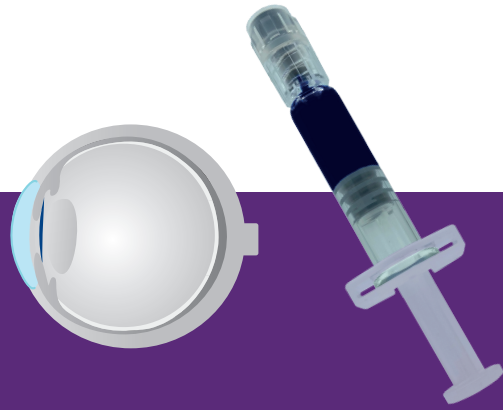




AJL BLUE



Solución Oftalmológica

Nombre de marca	AJL BLUE
Referencia	AJL BLUE 0,06%
	AJL BLUE es una solución oftálmica de Azul Tripán al 0,06%, capaz de teñir eficazmente la cápsula anterior del cristalino, facilitando el proceso de capsulorrexis en la cirugía de catarata. Es una tinción oftálmica tamponada, isotónica, estéril y apirógena con pH fisiológico.
Descripción e indicaciones	<p>AJL BLUE está indicado en ojos con cataratas densas y maduras, reflejo de fondo de ojo deficiente o pupilas estrechas.</p> <ul style="list-style-type: none">• AJL BLUE está destinado a ser aplicado en la cámara anterior del ojo, sobre la cápsula anterior del cristalino, tiñendo de esta manera cualquier porción de la cápsula que entra en contacto con el colorante.• El exceso de colorante se elimina mediante técnicas de aspiración/irrigación con solución salina.
Composición	Solución oftalmológica estéril de azul tripán al 0,06%.
Método de esterilización	Vapor
Presentación	Jeringa de vidrio precargada de 1ml, estéril, de un solo uso con conexión Luer Lock y cánula estéril 27G
Pureza	>98%
Caducidad	3 años

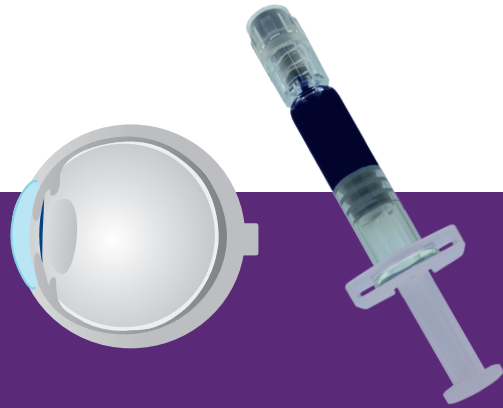
€ 2797



V-04-01-AAK-IMP REV.00



AJL BLUE



Ophthalmic Solution

<i>Brand name</i>	AJL BLUE
<i>Reference</i>	AJL BLUE 0.06%
<i>Description and indications</i>	<p>AJL BLUE is an ophthalmic solution of Trypan Blue at 0.06%, capable of effectively staining the anterior lens capsule, facilitating the capsulorhexis process in cataract surgery. It is a buffered, isotonic, sterile and non-pyrogenic ophthalmic stain with physiological pH.</p> <p>AJL BLUE is indicated for eyes with dense, mature cataracts, poor fundus reflex or small pupils.</p> <ul style="list-style-type: none">• AJL BLUE is intended to be applied in the anterior chamber of the eye, on the anterior capsule of the lens, thus staining any portion of the capsule that comes into contact with the dye.• Excess dye is removed by aspiration irrigation techniques with saline solution.
<i>Composition</i>	Trypan blue sterile ophthalmic solution at 0.06%
<i>Sterilization method</i>	Steam
<i>Supply</i>	Single-use, sterile, 1ml pre-filled glass syringe with Luer Lock connection and 27G sterile cannula.
<i>Purity content</i>	>98%
<i>Shelf-life</i>	3 years

€ 2797



V-04-01-AAK-IMP REV.00