

Ficha Técnica N°: 0005710045

Versión: 1.0

Fecha de Efectividad: 18/Mar/2022

## **FICHA TÉCNICA**

**<u>Código Dispositivo</u>**: 0005710045 Nombre del Producto: DUOVISC

quíi ciru DU0 anto	a proporcionar dos materiales viscoelásticos con propiedades físico — micas diferentes, que pueden ser utilizados para distintas funciones en las agía de cataratas.  OVISC™ está indicado para utilizarse como ayuda en la cirugía del segmento erior, durante la extracción de cataratas e implantación de lentes aoculares (LIO).
Con 2.0ı Hid	COAT contiene 30mg/mL de Hialuronato de sodio; 40mg/mL de Sulfato de adroitina Sódica; 0.45mg/mL de Fosfato dihidrógeno Sódico, monohidrato; mg/mL de Fosfato disódico Anhidro; 4.3mg/mL de Cloruro de Sodio, róxido de Sodio y/o acido hidroclórico para ajustar pH, agua para inyección agregar 1mL.
fosf 7.5	la mL de PROVISC® contiene 10.0 mg de Hialuronato de sodio; 2.0 mg de fato disódico anhidro; 0.45 mg de dihidrógeno fosfato sódico monohidrato; mg de cloruro sódico; ácido clorhídrico y/o hidróxido sódico para ajustar el y agua para inyección.
Presentación de Ventas VI	SCOAT Jeringa prellenada x 0.5mL + PROVISC Jeringa prellenada x 0.55mL.
<b>Fabricante</b> SA	ALCON-COUVREUR NV Rijksweg 14, B-2870 Puurs (Bélgica)
Condiciones de Manacenamiento	antener entre 2°C y 8°C. Proteger de la luz. No congelar
Vida util 36	meses



Ficha Técnica N°: 0005710045

Versión: 1.0

Fecha de Efectividad: 18/Mar/2022

## **VERSIONES FICHA TÉCNICA**

PRODUCTO: DUOVISC

**CODE**: 0005710045

VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIPCIÓN DEL CAMBIO
1.0	18-Mar-2022	Creación de Ficha Técnica Versión 1.0

Nombre y Firma del Autor del Documento: