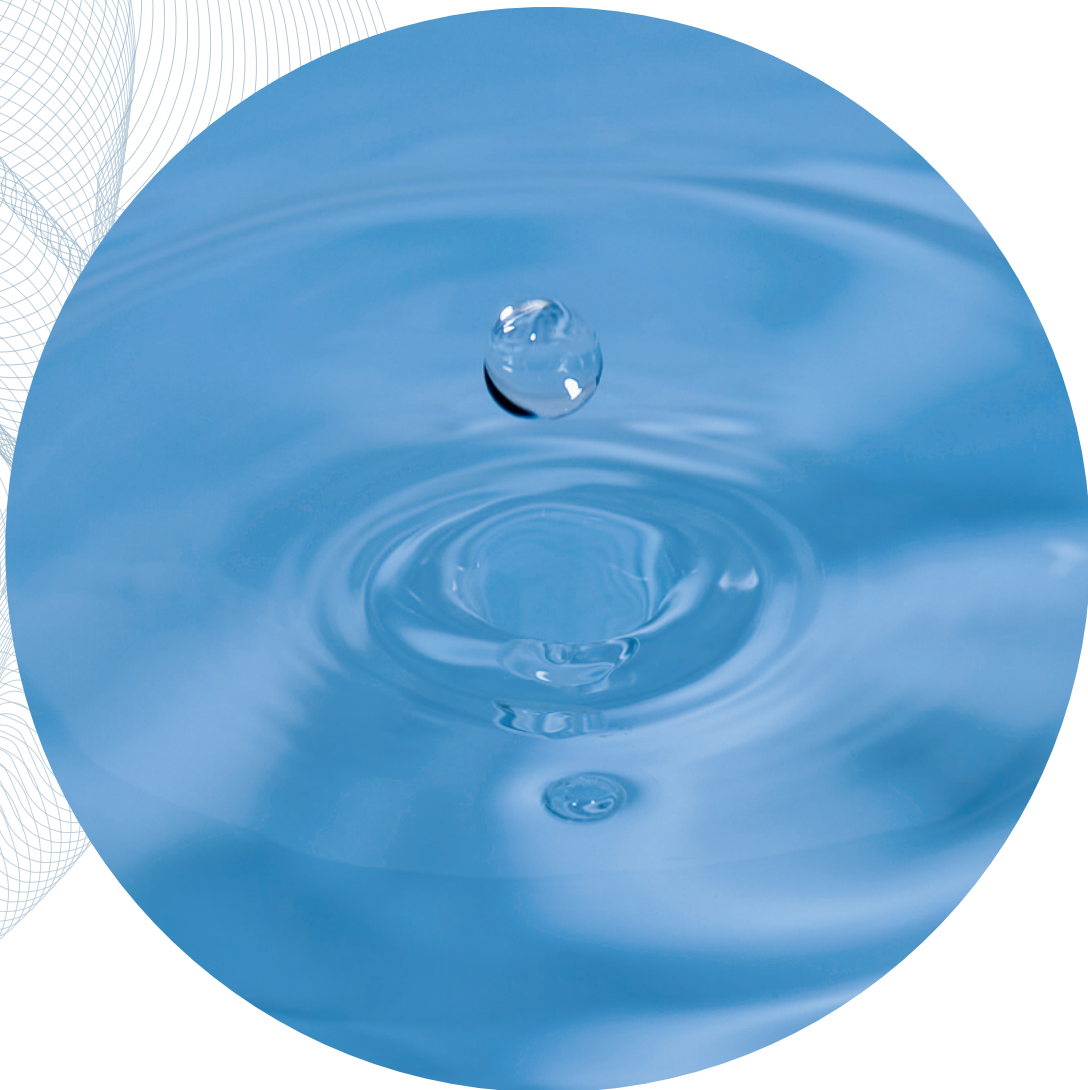


 CRISTALENS

CRISTAVISC c[®]

VISCOELÁSTICO



- ▶ Producto cohesivo con manitol
- ▶ Viscosidad media de 170Pa.s
- ▶ Fabricado por Vivacy Laboratories

Referencia: CRISTAVISC c[®]

MADE
IN **FRANCE**

CE 0344

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

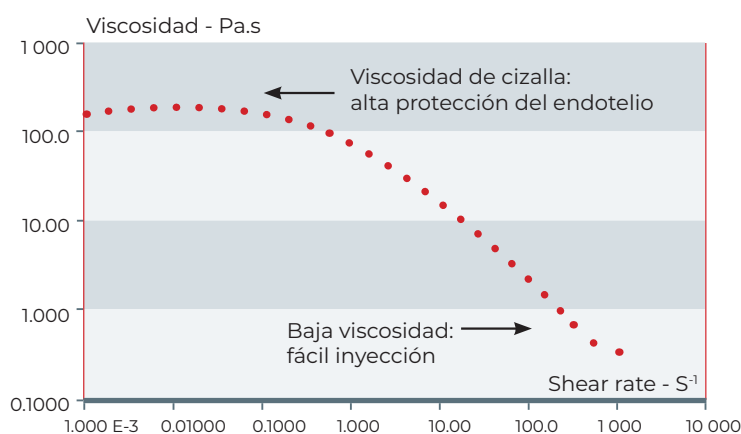
Ácido hialurónico de calidad, cumple con las Eur. Ph., para uso intraocular, inyectable y de origen por biofermentación	—
Cada envase contiene	1 jeringa - 1 cánula 27G 7/8" - 1 folleto - 10 etiquetas de trazabilidad
Jeringa de vidrio, grado farmacéutico, Clase I, sin látex, precargada	1 ml
Concentración NaHa	15.5 mg/g
Peso molecular del ácido hialurónico en el producto estéril final	2,2 MDa (valor medio)
Tampón fosfato pH 7,2	q.s. 1g
Con antioxidante natural	Ácido hialurónico con manitol
Isoosmolaridad	310 mOsm (valor medio)
pH	6.8 – 7.6
Viscosidad a 0,01s ⁻¹ velocidad de cizallamiento	170 Pa.s (170 000 cPoise) (valor medio)
Apirógeno (libre de endotoxinas)	< 0.5 EU/g
Estéril (gel por autoclave – segundo envase en blíster, esterilización con óxido de etileno)	SAL 10 ⁻⁶ (Sterility Assurance Level)
Proteínas	< 20 ppm
Almacenamiento	2 °C a 25 °C hasta 36 meses
Dispositivo médico	Clase IIb
Biocompatible según	ISO 10993 e ISO 15798
Sistema de gestión de calidad certificado	ISO 13485

INDICACIONES

Cirugía del segmento anterior

Protección del endotelio corneal y mantenimiento del espacio intraocular

Para más información ver «Descripción» en las instrucciones de uso de CRISTAVISC c®



VIVACY
PARIS

LABORATOIRES VIVACY
252 rue Douglas Engelbart - Archamps
Technopole - 74160 Archamps - FRANCE

CRISTALENS

CRISTALENS SL • www.cristalens.es
C. Roger de Llúria, 44, 7-4
08009 Barcelona – ESPAÑA
Tel +34 931 299 885 - Fax +34 933 969 168

