

VISCO MC

SOLUCIÓN VISCELÁSTICA
para uso intraocular



MEDICNTUR
— AVI —

VISCO MC

SOLUCIÓN VISCOELÁSTICA HMPC 2.0% para uso intraocular

- Solución viscoelástica dispersiva, de baja viscosidad, sin burbujas, para uso intraocular.
- Protección superior, tanto de células endoteliales como epiteliales.
- Mantenimiento del espacio, durante todo el proceso quirúrgico.
- Excelente transparencia.
- Fácil y sencilla eliminación.

| | |
|-----------------------|---|
| CONCENTRACIÓN | 2.0% HPMC |
| COMPOSICIÓN | 20 mg / ml Hidroxipropilmetilcelulosa, cloruro de calcio, cloruro de potasio, cloruro de sodio, lactato sódico, agua para inyección |
| PROPIEDADES | Dispersivo baja densidad |
| PESO MOLECULAR | Aprox. 516.000 Da |
| VISCOSIDAD CORTE ZERO | 16.000 mPas |
| OSMOLARIDAD | 265-300 mOsmol/l |
| VALOR pH | 6.8-7.6 |
| VOLUMEN | 2.5 ml |
| CÁNULA | 23G (Angulada %⊙) |
| MÉTODO ESTERILIZACIÓN | Vapor |
| ALMACENAMIENTO | 0-25°C |



EA-IEMCVEN 01 201602

MEDICONTUR
— AVI —

Medicontur
Medical Engineering Ltd
export@medicontur.com
www.medicontur.com

Medicontur AVI
28850 Madrid / España
www.mediconturavi.es

Datos de contacto
Tel. +34 91 676 47 97
Fax. +34 91 648 72 80
email: avi@avisl.es

CE
0120