# Kit de HPMC BVI™ (585306)

Material estéril de un solo uso



## **HOJA DE DATOS**

Clase de producto:  Clase Ilb MDD estéril, de un solo uso De conformidad con la Directiva 93/42/CEE relativa a los productos sanitarios No disponible en Estados Unidos	Vida útil:  • Dos (2) años a partir de la fecha de fabricación.
Fabricante:  Beaver-Visitec International, Ltd. Bidford, Reino Unido	<ul> <li>Uso previsto:</li> <li>La HPMC BVI™ está indicada para facilitar la cirugía oftalmológica en intervenciones del segmento anterior; sus posibles usos son: Uso intraocular durante la cirugía del segmento anterior, hidratación del epitelio corneal durante la cirugía, lubricación del dispositivo de implantación de LIO.</li> </ul>
Información de certificación:  Certificado GB14/91309  ISO 13485:2003 ISO 14001:2004	<ul> <li>Composición del producto:</li> <li>La HPMC BVI™ es una solución viscoelástica estéril de hidroxipropilmetilcelulosa al 2% altamente purificada.</li> <li>Cánulas de 23G:         <ul> <li>Cánula: acero inoxidable</li> <li>Centro: polipropileno</li> </ul> </li> <li>Sin: látex/PVC/ftalatos/componentes de origen animal.</li> </ul>
Para el producto estéril:  • Esterilización en autoclave (por vapor)- jeringa  • Rayos gamma - cánula.	<ul> <li>Material de embalaje:</li> <li>Jeringa:     Principal: doble bolsa de Tyvek</li> <li>Cánula:     Principal: blíster de PETG/tapa de Tyvek.</li> <li>Transportista: envase de papel.</li> </ul>





#### Características generales:

- Diseñada para ofrecer una excelente protección del endotelio corneal.
- De material sintético, es no antigénica y no pirogénica.
- No precisa refrigeración ni condiciones especiales de almacenaje.
- Excelentes propiedades de recubrimiento del tejido.
- Transparencia excelente, que permite una buena visión durante la cirugía.
- Se presenta en una jeringa de cristal precargada de 2 ml con una cánula de 23G.

Advertencia y precauciones: consulte la etiqueta y el folleto de la caja.	

### Información del producto:

Kit de HPMC BVI™ (585306)	
N.º de artículo	BVI-585306
Concentración	Hidroxipropilmetilcelulosa 2% p/v
Peso molecular (promedio)	86 k daltons
Viscosidad de corte cero	3,0 4,5 k mPas 270C
рН	6 - 7,8
Conservación	2 - 35° C
Volumen de llenado	2,0 ml
Tamaño de la cánula	23G
НРМС	20 mg
Cloruro de sodio	4,9 mg
Acetato de sodio	3,9 mg
Citrato de sodio	1,7 mg
Cloruro de potasio	0,75 mg
Cloruro de calcio dihidratado	0,48 mg
Cloruro de magnesio hexahidratado.	0,3 mg
Cantidad por caja	1 kit

K = miles mPas=milipascal-segundo

Distribuido por:



Keeping Your Vision in Sight

#### Todos los demás clientes:

85c Park Drive Milton Park Abingdon, Oxfordshire OX14 4RY Reino Unido Oficina: +44 1865 601 256 Fax: +44 1865 595 761 www.beaver-visitec.com