

VISI VISC

Hydroxypropyl methylcellulose 2% Premium quality viscoelastic solution

- Effective in the protection of corneal endothelium
- Safer alternative to Sodium Hyaluronate
- Non-antigenic & non-inflammatory
- Consistent physical & chemical properties
- Double sterilization to render contents sterile
- Dual filtration to ensure fiber-free solution



NOT AVAILABLE FOR
SALE IN THE U.S.

DESCRIPTION

VisiVisc is a viscoelastic high molecular weight solution of a non-inflammatory, highly purified grade of hydroxypropyl methylcellulose 2%, clear, isotonic, sterile and non-pyrogenic for intraocular injection during surgery of the anterior segment of the eye.

SUPPLY

VisiVisc is supplied in 2ml pre-filled glass syringes in pouch packing.

INDICATIONS

A surgical aid (medical device) during surgical procedures involving the anterior chamber of the eye, including extraction of the lens and insertion of intraocular lenses. Maintains the depth of the anterior chamber during the entire surgical procedure and permits greater operative precision without the risk of damaging the endothelium of the cornea or other intraocular tissues.

CONTRAINDICATIONS

No known contraindications when used as instructed.

CHARACTERISTICS

VisiVisc is a medical device for use during surgery involving the anterior chamber of the eye. It has the following unique characteristics:

- Totally non-antigenic
- Simple to remove from the anterior chamber
- Completely transparent
- Maintains depth of the anterior chamber of the eye & protects the periocular tissues
- Outstanding rheological properties
- Does not interfere with the process of cicatrisation
- Does not contain any proteins likely to cause inflammatory reactions and/or foreign body reactions
- Does not require refrigeration or particular storage conditions

WARNINGS & PRECAUTIONS

Check integrity of the packaging before use to ensure the product has remained sterile. The cannula and syringe are for single intraocular use only. The quantity injected into the anterior chamber of the eye must be adjusted according to the volume of the aqueous humour and the anatomical structure to be protected. Remove all product by irrigation and/or aspiration at the end of the procedure—mechanical blockage of drainage at the trabecular level may cause a transient increase in intraocular pressure after surgery. All postoperative inflammatory reactions (iritis, hypopyon, uveitis) are inherent in surgical procedures involving the anterior chamber of the eye, and no relationship with the product has been established.

PROPERTIES

Molecular Weight: 80,000 daltons; Dynamic Viscosity: 5,000 cps (\pm 500 cps); pH: 7.3; Osmolarity: 350 mOSM/kg



VISIONARY MEDICAL SUPPLIES, INC.

SUTURES, IOLS, OPHTHALMIC SOLUTIONS, AND MORE

6441 Enterprise Lane, Madison, WI 53719 USA

TEL: 608-270-3880

FAX: 608-270-3882

www.visionarymedicalsupplies.com

VISI VISC

Hydroxypropyl methylcellulose 2% Solución Visco-elástica de Alta Calidad

- Efectivo contra el "endothelium" de la cornea
- Una alternativa más segura que el Hyaluronato de Sodio
- No es antigénico y no produce inflamaciones
- Propiedades físicas y químicas consistentes
- Esterilización doble para asegurar un contenido estéril
- Filtración doble para asegurar una solución libre de partículas y fibras



NOT AVAILABLE FOR SALE IN THE U.S.

DESCRIPCIÓN

VisiVisc es una solución visco-elástico de alto peso molecular. Es una solución de hydroxypropyl methylcellulose de 2% altamente purificada, transparente, isotónica, estéril y no pirogénica. Se usa por medio de inyección intraocular durante cirugía del segmento anterior del ojo.

SUMINISTRO

VisiVisc se presenta en estuches de jeringas preparadas de 2ml.

INDICACIONES

Instrumento medico utilizado en procesos quirúrgicos relacionados con la cámara anterior del ojo, incluyendo la extracción e inserción intraocular de lentes. Mantiene la profundidad de la cámara anterior durante todo el proceso quirúrgico y permite un alto grado de precisión sin riesgo de dañar el endothelium de la cornea o cualquier otro tejido ocular.

CONTRAINDICACIONES

No hay contraindicaciones si se siguen las indicaciones prescritas.

CARACTERÍSTICAS

- VisiVisc es un aparato médico que se usa durante cirugía en la cámara anterior
- Totally non-antigenic del ojo. Tiene las siguientes características únicas:
 - Totalmente antigénico.
 - Fácil de extraer de la cámara anterior.
 - Completamente transparente.
 - Mantiene la profundidad de la cámara anterior del ojo y protege el tejido peri ocular.
 - Propiedades rheológicas excepcionales.
 - No interfiere con el proceso de la cicatrización.
 - No contiene ninguna proteína que pueda causar inflamación y/o reacciones de rechazos a cuerpos ajenos.
 - No requiere refrigeración, u otra condición específica de almacenamiento.

PRECAUCIONES

La cantidad inyectada en la cámara anterior del ojo debe ajustarse de acuerdo al volumen del humor acuoso y la estructura anatómica a protegerse. Eliminar todo el producto por medio de la irrigación y/o aspiración al final del proceso quirúrgico. Un bloqueo mecánico o drenaje a nivel trabecular podría ocasionar un ligero incremento de la presión ocular después de la cirugía. Asegurese que el paquete esta sellado antes de utilizarlo, y que el producto ha permanecido esterilizado. La cánula y la jeringa son para un solo uso intraocular. Las precauciones normales asociadas a la microcirugía ocular deben observarse. Todas las reacciones inflamatorias post-operativas (iritis, hypopyon, uveitis) son inherentes a cirugías relacionadas con la cámara anterior del ojo; no se ha encontrado ninguna relación con este producto.

PROPIEDADES

Peso Molecular: 80,000 daltons; Viscosidad Dinámica: 5,000 cps (\pm 500 cps); Ph: 7.3; Osmolaridad: 350 mOSM/kg



VISIONARY MEDICAL SUPPLIES, INC.

SUTURES, IOLS, OPHTHALMIC SOLUTIONS, AND MORE

6441 Enterprise Lane, Madison, WI 53719 USA

TEL: 608-270-3880

FAX: 608-270-3882

www.visionarymedicalsupsies.com