

AUROGEL PLUS

AUROGEL PLUS es una solución de hialuronato de sodio: estéril, isotónica, libre de pirogenicidad, altamente viscosa, con alto peso molecular disuelta en una solución fisiológica moderada para aplicación intraocular. AUROGEL PLUS es fabricada a partir de materia prima de alto grado y purificada, derivada por proceso de fermentación. Es una solución clara en una jeringa lista para uso.

[Read More](#)

SKU:

Price:

Categories: [Hialuronato de Sodio](#), [Visco Elástico](#)



Product Description

PROPIEDADES

Concentración 16mg/ml (1.6%) Peso Molecular 3 -4 millones de Daltons Viscosidad @25°C 80.000-150.000 cPs Osmolalidad 250-350 mOsmol/Kg pH 6.8 a 7.5

CARACTERISTICAS DURANTE LAS ETAPAS DE LA CIRUGIA DE CATARATA

- Alta viscosidad ofrece buena expansión de la cámara anterior
- Biocompatible con humor acuoso y entrega visibilidad intacta
- Mantiene la bolsa capsular para implantación de lentes intraoculares plegables
- Permite la realización de capsulorexis consistente libre de estrés.
- Libre de preservantes y puede ser fácilmente removido al final de la cirugía
- Preserva la transparencia corneal durante la cirugía

INDICACIONES

- Extracción de catarata
- Implantación de lente intraocular (LIO)
- Cirugía de trasplante corneal
- Cirugía de filtración de glaucoma
- Procedimientos quirúrgicos para reconectar la retina

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Las precauciones normales asociadas con el segmento anterior y cirugías de reconexión retinal, deben ser

Plus debe ser removido por irrigación/aspiración al final del procedimiento. Las pruebas clínicas han mostrado que Aurogel Plus no causó elevación clínica relevante de la presión intraocular si queda algún residuo luego de la cirugía.

ALMACENAMIENTO

Para mejor desempeño almacenar entre 2°C y 8°C (35°F a 47°F) El Aurogel refrigerado deben mantenerse a temperatura ambiente por 15 minutos antes de su uso.

SUMINISTRO

Jeringa de vidrio estéril pre-llenada de 1ml
