

Hipromelosa en gel al 2.5% oftálmico



La Hipromelosa (**Hidroxipropilmetilcelulosa**) en alta concentración es un agente viscoelástico de uso técnico en consulta y procedimientos especializados.

Concentración: Hipromelosa 2.5%.

Presentación: Frasco gotero de 10 ml o 15 ml.

Descripción del producto: Solución de alta viscosidad que actúa como medio de acoplamiento óptico y protector del epitelio corneal durante el uso de lentes de contacto diagnósticos o quirúrgicos.

Uso clínico:

- Gonioscopía (examen del ángulo de drenaje del ojo).
- Fotocoagulación con láser y capsulotomía.
- Exámenes de fondo de ojo con lentes de contacto (Goldmann).

Solicita cotización y disponibilidad por WhatsApp