

Productos oftálmicos viscoquirúrgicos

Descripción

VISCOS HPMC™ es un preparado estéril, isotónico, apirogénico y viscoelástico de hidroxipropilmetilcelulosa de gran pureza disuelto en solución fisiológica tamponada, con pH entre 6,6 y 7,5 para intervenciones intraoculares.

Se trata de una solución transparente pre-cargada en una jeringuilla desechable de

2ml, que viene empaquetada en un blíster estéril o en bolsa tubular.

Cada caja contiene jeringuilla desechable de 2 ml, cánula de inyección desechable Luer-Lock e instrucciones de uso.

Características

1ml de VISCOS HPMC™ Hialuronato sódico contiene:	
Composición	2%
Viscosidad (mPas)	4000 - 5000 aprox
Osmolaridad (mOsm/Kg)	270-400
Almacenamiento	2° C a 25° C
pH	6.6 - 7.5
Esterilización	Vapor



Viscoelásticos de
gran pureza