



EYEVISC™ PFS — HPMC 2%

EYEVISC™ PFS est une préparation viscoélastique stérile apyrogène à l'hydroxypropylméthylcellulose non-inflammatoire hautement purifiée à 2%, dissout dans un tampon physiologique à un PH de 6,8 – 7,6 pour application intraoculaire pendant les interventions chirurgicales du segment antérieur.

FICHE TECHNIQUE

INDICATIONS :

- Protection ou lubrification des cellules ou des tissus délicats lors d'intervention ophtalmiques telles que : chirurgie du segment antérieur, cataracte, transplantation cornéenne et la chirurgie du glaucome.
- Haute rétention, dispersif viscoélastique, protection des tissus pendant toute la durée de l'intervention.
- Forte viscoélasticité dynamique, grande capacité de revêtement.

Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière



DISTRIBUÉ PAR: EMETROP'

3 rue Alain Bombard . 44800 Saint-Herblain . Tél : 09 63 61 61 26 . www.emetrop.com



Conditionnement : boîte d'une unité
Seringue pré-remplie de 2 ml - Canule de 23 G

Matériau : Hydroxypropylméthylcellulose USP 2 % plv
Base isotonique stérile q.s.

Dispositifs médicaux de Classe IIb.
Lire attentivement la notice avant toute utilisation.
Mise à jour : juillet 2018



FABRIQUE PAR : BIOTECH



0434