



 **EyeCee**[®]
ONE
 PRELOADED

EYEFILL[®] **M.B.**
 MEGA . B I O .



BAUSCH + LOMB
 Mieux voir. Mieux vivre.





Hydrophobe
Pré-chargé

Caractéristiques	
Matériau	Acrylique hydrophobe souple
Diamètre total	13,0 mm
Optique	Asphérique
Diamètre de l'optique	6,00 mm
Angulation	0°
Taille d'incision	2,2 à 2,4 mm dans le sac
Filtres	UV et filtre de la lumière bleue
Disponibilité	11,0D à 27,0D (par 0,5D) 27,0D à 30,0D (par 1,0D)
PCA	5,81
Indice de réfraction	1,52

Constantes recommandées	
Constante A (optimisée)	SRKT = 119,5
Constante A (biométrie US)	SRKT = 119,1

2
Seringues de
viscoélastiques



EYEFILL® M.B.

M E G A . B I O .

MEGA I	
NaHa	1,8%
Viscosité	(0.1 s-1) : 100 000 mPa.s
Masse Moléculaire	> 2,7 MDa
Volume	0,55 ml

Miscibles et compatibles

BIO II	
NaHa	1,4%
Viscosité	(0.1 s-1) : 80 000 mPa.s
Masse Moléculaire	> 2,7 MDa
Volume	0,8 ml

- + Deux seringues de viscoélastiques pour chaque étape de la chirurgie de la cataracte
- + Maintien des volumes
- + Protection des tissus intra-oculaires

Eyefill MB est marqué CE 0123 et fabriqué par CROMA PHARMA GmbH. Cette solution viscoélastique est un dispositif médical de classe IIb, destiné à un usage intraoculaire lors de chirurgie des segments antérieurs et postérieurs de l'oeil. Eye CEE one preloaded est marqué CE0123, fabriqué par NIDEK C.O., LTD Japon, Mandataire NIDEK S.A. Implant de chambre postérieure, dispositif médical implantable de classe IIb réservés à l'usage des chirurgiens ophtalmologistes et indiqués dans le traitement chirurgical de la cataracte par remplacement du cristallin. Veuillez lire attentivement les instructions figurant sur la notice. Dispositifs médicaux pris en charge par les organismes d'assurance maladie au titre de leur inclusion dans le financement des groupes homogènes de malades et de séjour relatifs aux interventions intraoculaires sur le cristallin.

BAUSCH + LOMB
Mieux voir. Mieux vivre.

Bausch+Lomb - 416 rue Samuel Morse - 34000 Montpellier - Service clients : 04 67 13 47 49

