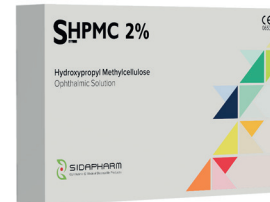




Dispersives Viskoelastikum - HPMC SHPMC 2%



SHPMC 2 % bietet während des gesamten ophthalmologischen Eingriffs eine gute Platzerhaltung und hervorragenden Gewebeschutz.

- Frei von Konservierungsstoffen
 - Niedriges Molekulargewicht und niedrige Oberflächenspannung
 - Erhältlich in einer 2-ml-Luer-Lock-Glasspritze
 - Hohe Konzentration an HPMC
 - Nicht antigen (allergisch)
 - Völlig durchsichtig
 - Nicht pyrogen

Molekulargewicht	etwa 86.000 Daltons
Zusammensetzung	2% Hydroxypropylmethylzellulose
Viskosität (bei 27°C)	3.000 - 4.500 cPs
Brechungsindex (bei 25°C)	1,334 - 1,345
Lagertemperatur	+2°C bis +35°C
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • 23G Injektionskanüle • Sterile Spritze (2 ml)
Hersteller: Sidapharm	1 VPE SHPMC W2O-Art. 10043634