

# Pe-Ha-Glide®

Viskoelastische, sterile Lösung zur intraokularen Anwendung

## Produkteigenschaften

- Sehr gute Gleiteigenschaften
- Hohe Kompatibilität mit anderen viskoelastischen Substanzen und BSS-Lösungen
- Leichte Anwendung
- Leicht zu entfernen
- Klare, isotonische, sterile und nicht pyrogene viscoelastische Lösung
- Basiert auf Hydroxypropylmethylcellulose
- Kann als Gleitgel für die Implantation von Intraokularlinsen verwendet werden
- Gut als Benetzungsmittel zum Schutz der Hornhautvorderfläche während ophthalmologischer Eingriffe
- Einmal-Phiole, steril mit 2,5ml Lösung
- Benutzbar mit konventionellen Injektor- und Kartuschensystemen



## Technische Daten

	Pe-Ha-Glide 2,0%
Hydroxypropylmethylcellulose	2,0 %
ph-Wert	6,8 - 7,5
Osmolalität	255 - 345 mOsm/kg
Inhalt pro Phiolen	2,5 ml
Haltbarkeit	24 Monate

- Lagerung bei Raumtemperatur

CE 0481

Hersteller: ALBOMED GmbH • Hildebrandstrasse 11 • 90592 Schwarzenbruck