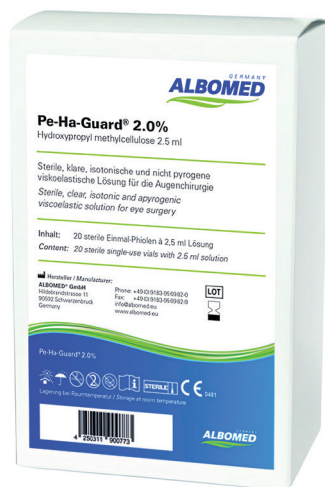


## Pe-Ha-Guard®

### Viskoelastische, sterile Lösung zur intraokularen Anwendung



#### Produkteigenschaften

- Klare, isotonische, sterile, viscoelastische Lösung
- Basiert auf Hydroxypropylmethylcellulose
- Sehr gute Gleiteigenschaften
- Ohne Konservierungsstoffe
- Wasserlöslich, durch Ausspülen und Absaugen leicht zu entfernen
- Unterstützt den intraokularen Eingriff mit Hilfe seiner benetzenden und viscoelastischen Qualitäten
- Hilfsmittel bei Eingriffen am vorderen Augenabschnitt
- Erhält die Tiefe der Vorderkammer und schützt das intraokular umgebende Gewebe

#### Pe-Ha-Guard®:

- Einmal-Phiole, steril mit 2,5 ml Lösung
- Benutzbar mit konventionellen Injektor- und Kartuschensystemen
- CE zertifiziert



CE 0481

Hydroxypropylmethylcellulose	2,0 %
ph-Wert	6,8 - 7,4
Osmolalität	255 - 345 mOsm/kg
Inhalt pro Phiole	2,5 ml