

High

Hohe Kohäsivität

Perfekte Raum-
erhaltung der
vorderen Kammer.

Optimale Viskoelastizität

Einfache Handhabung
des chirurgischen
Instruments während
der Operation.



Premium- Hyaluronsäure

Hohe Transparenz, die
eine optimale optische
Klarheit bietet.

Erhöhte Pseudoplastizität

Schnelles Entfernen
des OVD am Ende
der Operation.



Minivisc Plus ist ein neues Viskoelastikum,
das bei allen Schritten der Kataraktoperation
Raum und Komfort bietet

cohesivity

MINIVISC® PLUS
Natriumhyaluronat | 1,4 % | 1,0 ml

kohäsives
biofermentatives
Viskoelastikum

Komfort und Platz
während der
Operation



Produktspezifikationen

| | |
|----------------------------|-----------------|
| HA-Konzentration | 1,4% |
| Dispersivität | viskos, kohäsiv |
| Volumen | 1,0 ml |
| Ursprung | Biofermentation |
| Molekülmasse | 3-4 MDa |
| Nullscherviskosität | 323 Pa.s |
| Osmolalität | 200-400 mOsm/kg |
| pH-Wert | 6,8-7,6 |
| Brechungsindex | 1,330-1,350 |
| Aufbewahrung | 2°C bis 25°C |
| Haltbarkeit | 3 Jahre |
| Kanüle | 27G |

hohe
Molekül-
masse



BOHUS
SCANDINAVIAN HA

Legal manufacturer:
info@bohusbiotech.com
www.bohusbiotech.com Phone: +46 526 146 86
Trädgårdsgatan 4, 452 31 Strömstad, Sweden