



## Hyaluronsäure - Synergy visc



Die breite Produktpalette ermöglicht dem Chirurgen die für die Art des Eingriffs am besten geeignete Viskoelastikum zu wählen. Alle werden mit einem Höchstmaß an Qualität und Sicherheit hergestellt und erfüllen den neuen internationalen Standard für Medizinprodukte.

### Extreme Flexibilität

- Übergroßes Fläschchen mit 1,1 ml Inhalt
- Für jede Art von Operation geeignet
- Absolute Biokompatibilität
- Sofort einsatzbereit
- Keine Kühlung erforderlich

### Das richtige Gleichgewicht

- Sicherheit in jedem Stadium des Grauen Stars
- Maximale Abdichtung von Zwischenräumen
- Optimale Dehnung des Kapselsacks
- Hervorragender Endothelzellschutz
- Schnelle und einfache Entfernung

	Synergy visc 1,0%	Synergy visc 1,2%	Synergy visc 1,4%	Synergy visc 1,6%	Synergy visc 1,8%	Synergy visc 2,0%
Molekulargewicht des Rohmaterials (Mio. Daltons)	2,5 - 3,0					
Dynamische Viskosität (mPa.s)	25.000 - 50.000	50.000 - 100.000	100.000 - 150.000	150.000 - 200.000	200.000 - 300.000	> 400.000
ph-Wert	6,8 - 7,6					
Osmolarität (mOsm/kg)	300 - 350					
Lagertemperatur	+2° - +25°C					
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spritze mit 1,1 ml</li> <li>• 27 G Kanüle</li> </ul>					<b>STERILE</b>
Hersteller: md tech	auf Anfrage; mit Lieferzeit	W20-Art. 10044521	W20-Art. 10044268	W20-Art. 10044522	W20-Art. 10044293	W20-Art. 10044293

## Flüssigkeiten Vorderer Augenabschnitt