



Ophthalmologische Kompetenz

WEFIS GmbH
 Konrad-Adenauer-Straße 25
 D-50996 Köln - Rodenkirchen
 Germany

Bestellhotline
 Tel.: 0221 - 9 35 49 98 0
 Fax: 0221 - 9 35 49 98 10
 info@wefis.net
 www.wefis.net



F26100Rev04

QUALITY MADE IN GERMANY



STERILE FLÜSSIGKEITEN FÜR DIE KATARAKT-CHIRURGIE VON WEFIS



QUALITY MADE IN GERMANY



VISKOELASTIKA MIT NATRIUM-HYALURONAT: WEFI.BIOVISC® UND WEFI.BIOVISC PLUS®



MERKMALE:

- Wefi.BioVisc® und Wefi.BioVisc Plus® sind kohäsive viskoelastische Lösungen für die routinemäßige Katarakt-Operation. Wefi.BioVisc Plus® wird von Chirurgen benutzt, die ein hoch viskoses viskoelastische Produkt bevorzugen.
- Einfache Injektion und Entfernung.
- Exzellente Aufrechterhaltung und Stabilisierung einer tiefen Vorderkammer während intraokularer Eingriffe.
- Hervorragender Schutz für das hoch empfindliche okulare Gewebe / für das Endothel.
- Ultrareines Natrium Hyaluronat aus nicht tierischem Ursprung, deshalb frei von Proteinen und Endotoxinen.
- Physiologischer pH.
- Lagerung bei Raumtemperatur.
- Wefi.BioVisc® und Wefi.BioVisc Plus® sind in gebrauchsbereiten Spritzen abgefüllt, und werden mit einer geeigneten viskoelastischen Kanüle geliefert.

EIGENSCHAFTEN:

Bezeichnung Referenz	Wefi.BioVisc® W-26-100 (Single-Pack VE 1) W-26-110 (Multi-Pack VE 5)	Wefi.BioVisc Plus® W-26-150 (Single-Pack VE 1)
Substanz	Natrium Hyaluronat	Natrium Hyaluronat
Herkunft	Bakterielle Fermentation	Bakterielle Fermentation
Konzentration	1,2 %	1,8 %
Molekulargewicht	3 Mio Da	3 Mio Da
Volumen	1,2 ml (Spritze)	1,2 ml (Spritze)
pH	6.8 - 7.6	6.8 - 7.6
Osmolalität	280 - 350 mOsmol/kg	280 - 350 mOsmol/kg
Viskosität (25°C - 1/s)	65'000 mPas	210'000 mPas
Viskoelastische Kanüle	27G	23G
Lagerung	2° - 25°C	2° - 25°C
Verpackung	Single- & Multi-Pack (5 Spritzen)	Single-Pack
Sterilität	Dampfsterilisiert	Dampfsterilisiert
Endotoxine (LAL-Test)	< 0,2 EU/ml	< 0,2 EU/ml