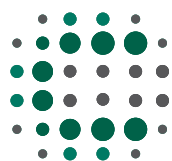




EYEFILL® D.C.
DISPERSIVE COHESIVE

EYEFILL® S.C.
SUPREME COHESIVE



CROMA
HEALTH • CARE • INNOVATION

EYEFILL® D.C.

DISPERSIVE COHESIVE

Konzentration:

13,7 mg/ml (1,37%) Natrium-Hyaluronat, 5,7 mg/ml (0,57%) MHPC

Herstellung:

biofermentativ

Molekulargewicht:

2,7-3,0 Millionen Dalton

Nullscherviskosität:

100.000 mPa·s

Osmolarität:

280-330mOsmol/l

pH:

6,8-7,6

Zusammensetzung:

13,7 mg Natrium-Hyaluronat, 5,7 mg MHPC, Natriumchlorid, di-Natriumhydrogenphosphat, Natrium-di-hydrogenphosphat, Wasser für Injektionszwecke

Füllmenge:

1,0 ml

Indikation:

Kataraktoperation

**Vorteile:**

EYEFILL® D.C. bietet Ihnen

- Ein 2-Komponenten-Viskoelastikum
- Ausgezeichnete Stabilisierung von vorderer Augenkammer und Kapselsack
- Optimaler Schutz des endothelialen Gewebes

EYEFILL® S.C.

SUPREME COHESIVE



Vorteile:

EYEFILL® S.C. bietet Ihnen

- Hohe Viskosität und Kohäsivität
- Ausgezeichnete Stabilisierung von vorderer Augenkammer und Kapselsack
- Indiziert bei flacher vorderer Augenkammer und Irisprolaps
- Bemerkenswerten Zellschutz

Konzentration:

20 mg/ml (2,0%)
Natrium-Hyaluronat

Herstellung:

biofermentativ

Molekulargewicht

3,0 Millionen Dalton

Nullscherviskosität:

400.000 mPa·s

Osmolarität:

280-330mOsmol/l

pH:

6,8-7,6

Zusammensetzung:

20 mg Natrium-Hyaluronat,
Natriumchlorid, di-Natrium-
hydrogenphosphat, Natrium-
di-hydrogenphosphat,
Wasser für Injektionszwecke

Füllmenge:

0,9 ml

Indikation:

Kataraktoperation

Produktportfolio Croma für die Kataraktchirurgie:

- Viskoelastika
- Intraokularlinsen (asphärisch und sphärisch)
 - Preloaded System
 - Einmal-Injektor-System
- Kapselspannringe
- Anfärbelösungen
- Spüllösungen (BSS)
- Nahrungsergänzungsmittel

Croma-Pharma
Deutschland GmbH
Rengoldshauser Str. 11

Tel: +49 (0) 7551 947 17-0
Fax: +49 (0) 7551 947 17-10
D-88662 Überlingen

office@cromapharma.de
www.cromapharma.de

EYEFILL® D.C.
DISPERSIVE COHESIVE

EYEFILL® S.C.
SUPREME COHESIVE



CROMA
HEALTH • CARE • INNOVATION