

 SIDAPHARM [®] <small>Ophthalmic & Medical Disposable Products</small>	TECHNISCHE DATEN	SIDA-VISC Natriumhyaluronat Ophthalmologische Lösung
--	-------------------------	---

Produktgruppe	Natriumhyaluronat, Ophthalmologische Lösung
Artikelnummer	SIDA-10002
Produktname	SIDA-VISC 1.8%
Beschreibung	SIDA-VISC 1.8% ist eine klare, farblose, geruchlose, sterile, isotonische, viskoelastische Lösung zur intraokularen Anwendung.
Darreichungsform	SIDA-VISC 1.8% in vorgefüllter Glasspritze mit 1 ml Volumen, in Blister verpackt und dampfsterilisiert.
Verwendungszweck	SIDA-VISC 1.8% ist indiziert zur Verwendung als raumfüllende Gewebeschutzflüssigkeit und Gleitmittel bei verschiedenen intraokularen chirurgischen Eingriffen, einschließlich intra-/ extrakapsulärer Kataraktextraktion, IOL-Implantaten und Hornhauttransplantationen. Bei chirurgischen Eingriffen im vorderen Augenabschnitt dient die Verabreichung von SIDA-VISC dazu, während der Operation eine tiefe Vorderkammer aufrechtzuerhalten, was eine effiziente Manipulation mit weniger Traumata für das Hornhautendothel und andere umliegende Gewebe ermöglicht.
Eigenschaften	Die viskoelastische Lösung hat ein Molekulargewicht von 1.100.000 - 2.600.000 Dalton, eine Viskosität von 100.000 – 180.000 mPa·s (dispersiv), einen pH-Wert von 6.8 – 7.6, und eine Osmolalität von 270 - 400 mOsm/kg.
Ursprung	Biofermentation
Lagerung bei	2°C - 25°C
Kennzeichnung	CE 2803
Klassifikation	Class IIb, according to Annex IX of Council Directive 93/42/EEC
Konformitätserklärung	MEDDEV 2.4/1 Rev. 9 - June 2010 Rule 8
Haltbarkeit	3 years
Geltende Normen	ISO 9001, ISO 13485, ISO 14971, ISO 11607, ISO 10993, ISO 17665, ISO 11737, ISO 14644, ISO 15798, ISO 15223

Distributed by **ophtec**

Darstellung



Primäre Verpackung

1 ml vorgefüllte Spritze mit einer Kanüle 27G für viskoelastische Lösung

Sekundäre Verpackung

Einzelverpackung

Distributed by

ophtec

Ophtec GmbH
S-Heerenberger Straße 384
46446 Emmerich am Rhein

Tel. **0800 1800781**
info@de.ophtec.com
www.ophtec.de