

BSS Distra-Sol

Sterile physiologische Kochsalzlösung

Produkteigenschaften

- Distra-Sol 500ml/250ml (Glas- oder Plastik flasche)
- Spülung der Vorderkammer des Auges bei intraokularen Operationen (z.B. Katarakt-OP)
- Ausspülen von Alpha-Chymotrypsin aus der vorderen Augenkammer nach enzymatischer Zonulolyse
- Intraokulare Spülung der Vorderkammer des Auges bei einer Blutung
- Spülung der Cornea bei Strabismus-OP sowie anderen extraokularen Eingriffen
- Spülung der Conjunctiva nach Instillation von Fluorescein
- Spülung der Tränenwege bei Verbrennungen und Verätzungen und für das Feuchthalten der Conjunctiva und der Cornea bei Laser-Behandlungen



Zusammensetzung

1 Liter Distra-Sol enthält:

NaCl	6,40 g
Na-Acetat 3H ₂ O	3,90 g
Na-Citrat 2H ₂ O	1,70 g
KCl	0,75 g
CaCl ₂ 2H ₂ O	0,48 g
MgCl ₂ 6H ₂ O	0,30 g

CE 0481

Hersteller: Ophcon D. Röse e.K. • Arminiusstraße 42 • 44149 Dortmund