

Careflex®-Beutel mit Stopfenanschluss



- Purisole® SM verdünnt
- Isotonische Kochsalzlösung
- Ringerlösung
- Glykokoll 1,5 %

SPÜLLÖSUNGEN

25

PURISOLE® SM VERDÜNNT

Elektrolytfreie Lösung zur Spülung und Distension der Blase oder des Uterus. Geeignet für den Einsatz in der HF-Chirurgie bei transurethralen Resektionen der Prostata/Blase und operativen Hysteroskopien.

1 l enthält:

Sorbit	27,00 g
Mannit	5,40 g

Wasser, Natriumhydroxid und Salzsäure zur pH-Wert-Einstellung.

Theoretische Osmolarität: 178 mosm/l

pH-Wert: 4,5 - 7,0

Handelsformen:

4 x 3000 ml Careflex®-Beutel mit Stopfenanschluss

2 x 5000 ml Careflex®-Beutel mit Stopfenanschluss

ISOTONISCHE KOCHSALZLÖSUNG ZUR INTERNEN UND EXTERNEN ANWENDUNG

Plasmaisotone (physiologische) Kochsalzlösung zur internen und externen Anwendung wie Perfusion des extracorporalen Systems bei der Hämodialyse, postoperative Blasenspülung bei allen urologischen Eingriffen, Spülungen im Magen-Darmtrakt und von Fisteln und Drainagen. Auch zur Wundbehandlung und zum Befeuchten von Tüchern und Verbänden.

1 l enthält:

1 Natriumchlorid	9,00 g
Na ⁺	154 mmol/l
Cl ⁻	154 mmol/l

theor. Osmolarität: 308 mosm/l

pH-Wert: 5,0 - 7,0

Wasser, Salzsäure und Natriumhydroxid zur pH-Wert-Einstellung

Handelsformen:

4 x 3000 ml Careflex®-Beutel mit Stopfenanschluss

2 x 5000 ml Careflex®-Beutel mit Stopfenanschluss

RINGERLÖSUNG FÜR SPÜLZWECKE

Lösung zum Freispülen des Operationsgebietes und zum Feuchthalten des Gewebes während operativer Eingriffe. Zum Befeuchten von Tamponaden und Verbänden. Zur Wundspülung bei äußeren Traumen und Verbrennungen. Zur Spülung bei diagnostischen Untersuchungen.

1 l enthält:

Natriumchlorid	8,60 g
Kaliumchlorid	0,30 g
Calciumchlorid H ₂ O	0,33 g
Na ⁺	147,2 mmol/l
K ⁺	4 mmol/l
Ca ⁺⁺	2,25 mmol/l
Cl ⁻	155,7 mmol/l

Wasser für Injektionszwecke, Salzsäure und Natriumhydroxid zur pH-Einstellung

pH-Wert 5,0 - 7,0

theor. Osmolarität 309 mosm/l

Handelsformen:

4 x 3000 ml Careflex®-Beutel mit Stopfenanschluss

2 x 5000 ml Careflex®-Beutel mit Stopfenanschluss

GLYKOKOLL 1,5 %

Lösung zu intra- und postoperativen Spülungen bei urologischen und gynäkologischen Eingriffen.

1 l enthält:

Aminoessigsäure (Glykokoll) 15,00 g

Wasser

theoret. Osmolarität 200 mosm/l

pH-Wert 4,5 - 6,5

Handelsform:

2 x 5000 ml Careflex®-Beutel mit Stopfenanschluss

BESTELLINFORMATION:

		PZN	Art.-Nr.
Purisole® SM verdünnt	4 x 3000 ml	4512151	256316C
Careflex®-Beutel/Stopfen			
	2 x 5000 ml	4512168	256320T
Careflex®-Beutel/Stopfen			
Isotonische	4 x 3000 ml	4512085	133716C
Kochsalzlösung			
Careflex®-Beutel/Stopfen			
	2 x 5000 ml	4512091	133720T
Careflex®-Beutel/Stopfen			
Ringerlösung	4 x 3000 ml	4512122	261216C
Careflex®-Beutel/Stopfen			
	2 x 5000 ml	4512139	261220T
Careflex®-Beutel/Stopfen			
Glycocoil 1,5 %	2 x 5000 ml	4920022	256620T
Careflex®-Beutel/Stopfen			

Zertifiziert nach MPG, CE 0123