



GEBRAUCHSINFORMATION - SORGFÄLTIG LESEN !

B204273-07

Ringer Fresenius

Spüllösung

Zusammensetzung	1 Liter enthält:	
	Natriumchlorid	8,6 g
	Kaliumchlorid	0,3 g
	Calciumchlorid 2 H ₂ O	0,33 g
	Wasser für Injektionszwecke	
	Na ⁺	147,2 mmol/L
	K ⁺	4 mmol/L
	Ca ⁺⁺	2,25 mmol/L
	Cl ⁻	155,7 mmol/L
	pH-Wert	5,0-7,0
	Titrationacidität	< 1mmol NaOH/L
	Theoretische Osmolarität	309 mosm/L
Hersteller	Fresenius Kabi AG D-61346 Bad Homburg	
Darreichungsform	Spüllösung	
Anwendungsgebiete	- Zum Waschen und Reinigen des Operationsbereiches und zur Gewebefeuchtung. - Zur Wundspülung bei äußeren Traumen und Verbrennungen.	
Dosierung, Art und Dauer der Anwendung	Die Dosierung und die einzusetzende Menge richten sich nach der Anforderung des jeweiligen Anwendungsgebietes. Zur Spülung innerlich und äußerlich. Zum Befeuchten von Wunden und Verbänden.	
Besondere Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung	Vorsicht bei erhöhtem Chloridspiegel (Hyperchlorämie). Nicht zur Infusion und Injektion bestimmt! Darf nicht über 40°C erwärmt werden. Der obere Teil der Flasche darf nicht berührt werden.	



Nebenwirkungen oder Wechselwirkungen mit anderen Mitteln Keine bekannt.

Hinweise zur Haltbarkeit nach Anbruch

Die Sterilität der Ringer Fresenius Spüllösung ist nur unmittelbar nach Öffnen des Gefäßes gewährleistet. Der Inhalt muss sofort verbraucht werden.

Nicht verwendete Reste sind zu verwerfen.

Handelsformen

Plastikschraubflasche (Plastipur®) 12 x 500 mL
Plastikschraubflasche (Plastipur®) 6 x 1000 mL

Besondere Hinweise

Nur zum Einmalgebrauch! Bei Wiederverwendung Gefahr der mikrobiologischen Kontamination der Lösung.

Für Ringer Fresenius Spüllösung sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich. Behälter aus Kunststoff können gelegentlich auf dem Transport vom Hersteller zum Krankenhaus, aber auch innerhalb der Klinik beschädigt werden. Dadurch kann es zu einer Kontamination mit mikrobieller oder fungiformer Bewachung der Lösung kommen.

Eine sorgfältige Sichtkontrolle ist daher vor Anwendung der Lösung in jedem Fall geboten. Dabei ist insbesondere auf geringste Beschädigungen am Verschluss wegen möglicher Kontamination zu achten. In Zweifelsfällen sollte die Lösung nicht eingesetzt werden.

Ringer Fresenius Spüllösung soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden.

Nur verwenden, wenn Lösung klar und Behältnis unbeschädigt.



Stand der Information April 2020



**FRESENIUS
KABI**



Fresenius Kabi AG
D-61346 Bad Homburg

B204273-07

