

Spoelmoeistof, steriel en endo toxinevrij	-	af van de toepassing.	van de patiënt. Buiten bereik van kinderen bewaren. Wan
Samenstelling		Overdosering	neer er gevaar is dat grotere
1000 ml vloeistof bevat:		Overdosering tijdens wond	hoeveelheden van de oplos
Natriumchloride	9,00 g	spoeling en intra operatieve	sing worden geabsorbeerd,
in water voor injecties		toepassing kan aanleiding ge	- bijvoorbeeld bij gebruik voor
Electrolyten:	mmol/l	ven tot absorptie van de spoel	grote lichaamsholten of grote
Natrium	154	vloeistof, wat kan leiden tot	wondoppervlakken, mag de
Chloride	154	hypervolemie in de vorm van	oplossing niet worden gebruikt
Indicaties		een hypotonische	bij patiënten met hyperhydra
Voor het spoelen en schoon	-	hyperhydratie (hyponatriëmie).	- tie. In deze omstandigheden
maken tijdens chirurgische		Hoofdpijn, misselijkheid, on	moet de oplossing bovendien
ingrepen Voor het spoelen van		rust en desoriëntatie zijn	met de nodige voorzichtigheid
(brand)wonden		symptomen van hyperhydratie.	worden gebruikt bij patiënten
Voor het bevochtigen van		In ernstige gevallen kan een	met
wondverband en gazen		comateus beeld ontstaan.	- hypertonische dehydratie;
Voor het spoelen en schoon	-	Bij overdosering	- hypokalemie;
maken van blaascatheters		Stoppen met het spoelen, cor	- hypernatremie;
Voor het spoelen en schoon	-	rectie van de water- en elec	- hyperchloremie;
maken van stoma's		trolytenbalans afhankelijk van	- aandoeningen waarbij
Voor het spoelen en schoon	-	klinische situatie.	een beperkte natriumin-
maken van instrumenten en		Waarschuwingen en voor	name is aangewezen, zoals
apparatuur		zorgen	cardiale insufficiëntie, al-
Voor intra- en postoperatief	-	Niet gebruiken als infusie-	gemeen oedeem, pulmo-
spoelen (endoscopische in		vloeistof. Vloeistof alleen	nair oedeem, hypertensie,
grepen zonder HF stroom, na	-	gebruiken indien de vloeistof	eclampsie en ernstige nierin-
T.U.R. operaties)		helder en de verpakking on	sufficiëntie.
Voor het vullen van bevocht	-	geschonden is. Voor éénmalig	NaCl 0,9 % B. Braun mag niet
gingsapparatuur (het gebruik		gebruik, eventuele restanten	worden gebruikt voor intra
van een container van 100 ml		dienen vernietigd te worden.	thecale irrigatieprocedures.
of meer wordt aangeraden)		Het opnieuw gebruiken van	- Bijwerkingen
Voor het mechanisch spoelen		producten voor eenmalig ge	Niet bekend.
van de ogen (het gebruik van		bruik creëert een mogelijk	Houdbaarheid
een 30 ml flacon wordt aan	-	risico voor de patiënt of de	Niet gebruiken na de op de
bevolen)		gebruiker. Het kan leiden tot	verpakking aangegeven da
Voor het spoelen van de neus	-	contaminatie en/of bescha	tum.
(het gebruik van een 30 ml fla		diging van het functionele	Datum laatste herziening
con wordt aanbevolen)	-	vermogen. Contaminatie en/	0310
Dosering		of een beperkte functionaliteit	
De hoeveelheid vloeistof hangt		van het product kan leiden	
		tot letsel, ziekte of de dood	