

INSTRULYSE

MAZGĀŠANAS UN DEZINFEKCIJAS
LĪDZEKLIS MEDICĪNISKO IERĪČU
IEPRIEKŠĒJAI DEZINFEKCIJAI

SURGICAL INSTRUMENTS



ENDOSCOPY



PIELIETOŠANAS SFĒRAS

- Operāciju bloki, endoskopija, liberālā medicīna

PRODUKTA PRIEKŠROCĪBAS

- Nesatur QAS, fosfātus un to atvasinājumus, EDTA un CMR*
- Korozijas risku kontrole pat cietā ūdens stāvoklī.
- Var izmantot ultraskaņas tīrītājā
- Īpaši koncentrēts sastāvs: 5L = 1250L aktīvā šķīduma

* *kancerogēnas, mutagēnas
viela, s kas ir toksiskas
reproduktīvajai funkcijai*

NESATUR
QAS

Fb Franklab®
notre expertise l'Ultra-Propreté



manuālai
apstrādei



koncentrāts

0,4%

CE
0459



www.sterifrance.com

INSTRULYSE

MAZGĀŠANAS UN DEZINFEKCIJAS LĪDZEKLIS MEDICĪNISKO IERĪČU IEPRIEKŠĒJAI DEZINFEKCIJAI (zems sārmainums)

LIETOSANAS INSTRUKCIJA

0,4% darba šķīduma pagatavošana

- Valkājiet piemērotus individuālos aizsardzības līdzekļus (skatīt drošības datu lapu)
- Instrulyse 20 ml atšķaida ar 5l ūdens un homogenizē šķīdumu

Lietošana:

- Pilnībā iegremdējiet netīrās medicīniskās ierīces vannā
- Skrubējiet medicīniskās ierīces un, ja nepieciešams, izmantojiet birstes
- Kontakta laiks - 15 minūtes
- Rūpīgi skalojiet ar ūdeni
- Atjaunojiet vannu katrai lietošanas reizei (vai sekojiet vietējām rekomendācijām)

MIKROBIOLOĢISKĀ AKTIVITĀTE

Aktivitāte	Standarts	Koncentrācija	Kontakta laiks
Baktericidāls	EN 13727	0,4%	15 minūtes
	EN 14561	0,4%	15 minūtes
Pretraugu	EN 13624	0,4%	15 minūtes
	EN 14562	0,4%	15 minūtes
Virucidāls	EN 14476 <i>Virus PRV (hepatitis B model), Virus BVDV (hepatitis C model),</i>	0,4%	15 minūtes
	EN 17111 <i>Vaccinia Virus</i>	0,4%	15 minūtes

PIESARDĪBAS PASĀKUMI

Skatīt DDL

FEATURES

- Form : Liquid
- pH at 0,4% : 9
- Color : colorless to yellow, orange

COMPOSITION

- Alkylamine
- Non-ionic surfactants
- Easily biodegradable sequestrants
- Excipients

PACKAGING

- Box of 500 doses of 20 ml.....réf. **12010**
- Box of 12x1 L.....réf. **12040**
- Box of 4 x 5 L.....réf. **12050SP**



Hazardous product - Follow precautions of use. Always read label and product information before use. Class IIb Medical device.