



Mild alkalische professionele reiniger voor de automatische reprocessing van medische hulpmiddelen.

thermosept® X·tra

Onze pluspunten

- Uitstekende reinigingsprestaties bereikt door de synergetische combinatie van enzymen en oppervlakte actieve stoffen;
- Minimaal schuimende formulering;
- Geoptimaliseerde materiaalcompatibiliteit, ook geschikt voor geanodiseerd aluminium;
- Zeer economisch in gebruik door lage werkconcentratie;
- pH-waarde > 10 in de reinigingsvloeistof - verlaging van het besmettingsrisico bij vCJD (variant Creutzfeldt-Jakob Disease) volgens aanbeveling RKI;
- Silicaatvrij

Toepassingsgebied

thermosept® X·tra is ontworpen voor de automatische reprocessing van medische hulpmiddelen en hulpstukken b.v. chirurgische instrumenten, minimaal invasieve chirurgische instrumenten met inbegrip van robot instrumenten, materialen gebruikt in de anesthesie, oogheekundige instrumenten, starre endoscopen, containers en andere instrumenten die gebruikelijk zijn in de Centrale Sterilisatie Afdeling. Product kan worden gebruikt in alle voorkomende wasmachine/ desinfectoren (WD) en wasstraten. De sublieme reinigingsprestaties zijn gebaseerd op de combinatie van een innovatief systeem van detergentia gecombineerd met krachtige enzymen. De activiteit van het speciale enzym ontwikkelt zich in de toepassingsoplossing. Op deze manier worden krachtige prestaties bereikt, direct in de schoonmaak fase van de WD. Zelfs met een lage dosering verwijdert, thermosept®X·TRA organische contaminatie zoals bloed, eiwitten, weefsel residuen, alsmede slijm en vette verontreinigingen. De synergetische combinatie van actieve ingrediënten zorgt voor een uitstekende materiaalcompatibiliteit zelfs bij gevoelige materialen zoals geanodiseerd aluminium en non-ferro metalen. Met een pH-waarde van > 10, en een tien minuten durende schoonmaaktijd en een verhoogde, niet-proteïne-fixerende proces temperatuur gedurende de schoonmaakfase,

draagt de thermosept® X·tra bij aan de verlaging van het besmettingsrisico ten aanzien van de vCJD volgens de Duitse RKI aanbeveling. Goed gekeurd voor de handmatige voorbehandeling en de geautomatiseerde reprocessing van Intuitive Surgical® da Vinci robotinstrumenten.

Gebruiksaanwijzing

Dosering:

Standaard concentratie: 0,5% (5 ml/l)

Afhankelijk van de mate van vervuiling: 0,3 - 1,0% (3-10 ml/l)

Schoonmaak temperatuur standaard: ca. 55° C (30-65 ° C)

Reinigingstijd ca. 5-10 minuten

Reinigingsindicatoren: alle gebruikelijke indicatoren kunnen worden gebruikt.

Gebruik geen thermosept® X·tra in combinatie met andere producten. Het gebruik van gezuiverd water wordt aanbevolen. De neutralisatie stap vereist voor de klassieke alkaline reinigings reagenten is niet nodig. Bij de voorbereiding van oogheekundige instrumenten, wordt twee keer spoelen met gezuiverd water vóór thermische desinfectie aanbevolen of het gebruiken van de neutraliser thermosept®NKZ. Dosering wordt uitgevoerd door de machine geïntegreerde doseerpompen. Let hierbij op de aanbevelingen van machine en instrumenten fabrikanten.



Productinformatie

Samenstelling:

Etikettering volgens verordening (EG) nr. 648/2004:

5-15% anionogene oppervlakreactieve stoffen, < 5% nonionic oppervlakte actieve stoffen

< 5% polycarboxylate, enzymen.

Andere ingrediënten: Oplosmiddel, corrosie-remmen.

Chemisch-fysische gegevens van de werkzame stof

Dichtheid	circa 1,10 g/cm ³ / 20 °C / 1.013 hPa
Kleur	geel
pH	11 / 100 % / 20 °C
Viscositeit, dynamisch	circa 9 mPa*s / Methode : ISO 3219
Vlampunt	> 100 °C / Methode : DIN 51755 Part 1
Vorm	vloeibaar

Speciaal advies

Verpakking goed gesloten bewaren bij kamertemperatuur, in de oorspronkelijke verpakking. Beschermen tegen vorst, warmte en zonlicht (Temperatuur bij opslag: 5-25 °C). Neem altijd de aanbevelingen van de machine en instrumenten fabrikanten in acht. Beschikbaarheid kan van land tot land verschillen. Informeer bij u lokale distributeur naar de beschikbare eenheden, beschikbaarheid kan van land tot land verschillen.

Bestelinformatie

Artikel	Eenheid	Artikel nr.
thermosept X-tra 200 I FA	1/Drum	127607
thermosept X-tra 5 I KA	1/Can	127604
thermosept X-tra 10 I KA	1/Can	127605
thermosept Xtra 20 I KA	1/Can	127612

Accessoires

Accessoires	Artikel nr.
Sleutel voor 5 en 10 ltr can	135810

Milieu

schülke maakt haar producten economisch en met geavanceerde, veilige en milieuvriendelijke processen, terwijl tegelijkertijd hoge kwaliteitsnormen worden gehandhaafd.

Expert reports en informatie

Bezoek onze website voor een overzicht van alle beschikbare literatuur / rapporten over het product: <http://www.schuelke.nl> voor individuele vragen 023 5352634, E-mail: salesbenelux@schuelke.com. International +49 4052100, E-mail: info@schuelke.com



Schülke & Mayr GmbH bezit een fabrikanten autorisatie conform sectie 13 paragraaf 1 van de Duitse Medicijnwet en certificaten van GMP compliance voor medische producten.

schülke Benelux
Schülke & Mayr Benelux B.V.
Oudeweg 8d
2013 CC Haarlem, Nederland
Tel: +31 (0) 23 535 26 34
www.schuelke.nl
salesbenelux@schuelke.com

schülke hoofdkantoor
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Duitsland
Tel: +49 40 - 52100 - 0
Fax: +49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com