

schülke -t



Alkalischer Reiniger für die maschinelle Aufbereitung von medizinischen Instrumenten und Labor Utensilien.

thermosept® RKF

Unser Plus

- tensid- und phosphatfrei
- sehr gute Reinigungsleistung
- schaumfrei, gute Abspülbarkeit
- von Miele freigegeben

CE 0297

Anwendungsgebiete

thermosept® RKF ist geeignet für die effektive, alkalische Reinigung von chirurgischen und mikrochirurgischen Instrumenten, starren Endoskopen, Anästhesiezubehör, OP-Schuhen, Babyflaschen, Laborutensilien, Laborglas sowie für Tierkäfige.

thermosept® RKF ist tensidfrei und hat ein gutes Abspülverhalten. Der Reiniger kann für die maschinelle Aufbereitung von Materialien sowohl aus dem medizinischen, als auch aus dem Laborbereich wie Edelstahl, Glas, Keramik und diversen Kunststoffen verwendet werden. Bei der Aufbereitung von eloxiertem Aluminium sollte das Spülgut auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Alternativ kann für alkalieempfindliches Spülgut der Neutralreiniger thermosept® RKN-zym, oder der mildalkalische Reiniger thermosept® X-tra verwendet werden. thermosept® RKF ist für den Einsatz in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten sowie Taktbandanlagen geeignet.

Anwendungshinweise

Dosierung:
0,3 - 0,5 % (d.h. 3 - 5 g/l), je nach Grad der Verschmutzung.
Die Dosierung erfolgt über maschineneigene Dosierpumpen.
Für die Reinigung und die nachfolgenden Programmschritte, vor allem für die Schlusspülung wird die Verwendung von vollentsalztem Wasser empfohlen. Zur Neutralisation nach der alkalischen Reinigung empfiehlt sich der Einsatz von thermosept® NKZ. Bitte beachten Sie die Empfehlungen der Geräte- und Instrumentenhersteller.



Produktdaten

Zusammensetzung:
 Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr. 648/2004: < 5 %
 Phosphonate
 Weitere Inhaltsstoffe: Korrosionsinhibitoren

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,12 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	fast farblos
Flammpunkt	> 100 °C / Methode: ISO 2719
Form	flüssig
pH	ca. 14 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	ca. 3 mPa*s / Methode: ISO 3219

Besondere Hinweise

Enthält Kaliumhydroxid.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
thermosept RKF 10 kg KA	1/Kanister	146309
thermosept RKF 5 kg KA	1/Kanister	146305
thermosept RKF 20 l KA	1/Kanister	146302
thermosept RKF SOKA 5 kg KA	1/Kanister	146308
thermosept RKF 200 kg FA	1/Fass	146304
thermosept RKF 1000 kg EC	1/Container	146310

Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
Kanisterhahn f. 5/10 L Kanister	135501
Kanisterschlüssel neutr.5/10l	135810

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Präparat thermosept® RKF finden Sie im Internet unter www.schuelke.ch

Für Ihre individuellen Fragen richten Sie sich an unseren Exklusivpartner:

Sanaclean AG
 Altshoferstrasse 5
 6252 Dagmersellen
 Tel.: 062 748 49 39
 Fax: 062 748 49 38
contact@sanaclean.ch
www.sanaclean.ch



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

schülke Schweiz
 Schülke & Mayr AG
 Sihlfeldstr. 58
 8003 Zürich, Schweiz
 Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44
 Fax +41 (0) 44 - 44655 - 33
www.schuelke.ch
mail.ch@schuelke.com

schülke Hauptsitz
 Schülke & Mayr GmbH
 Robert-Koch-Str. 2
 22851 Norderstedt
 Deutschland
 Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0
 Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com



Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.