

Alkalischer Reiniger für die maschinelle
Aufbereitung von medizinischen
Instrumenten

thermosept[®] alka clean forte

Unser Plus

- starke Reinigungsleistung zur Risikominimierung einer iatrogenen Übertragung von CJK/vCJK (gem. RKI-Mitteilung)
- materialschonend auch gegenüber empfindlichen Materialien wie eloxiertem Aluminium
- breiter Anwendungsbereich
- gute Benetzung und Proteinablösung durch Tensidzusatz

Anwendungsgebiete

thermosept[®] alka clean forte ist universell einsetzbar, insbesondere geeignet für die Aufbereitung von chirurgischen, mikrochirurgischen und ophthalmologischen Instrumenten, starren Endoskopen, Anästhesiezubehör, Containern und Laborutensilien. Zur Verwendung in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten und Taktbandanlagen.

Anwendungshinweise

Dosierung:

Standardempfehlung: 0,5 % (5 ml/l).

Je nach Verschmutzungsgrad 0,3 - 1 % (3 - 10 ml/l) möglich.

Die Dosierung erfolgt über maschineneigene Dosierpumpen.

Für die Reinigung und die nachfolgenden Programmschritte wird empfohlen, mindestens enthärtetes, bevorzugt

vollentsalztes Wasser einzusetzen. Ein pH-Wert > 10 wird durch die Verwendung einer geeigneten Wasserqualität mit der dafür entsprechenden Dosierung gesichert.

Eine Neutralisation mit thermosept[®] NKZ oder thermosept[®]

NKP sichert ein optimales Aufbereitungsergebnis. Unter

Verwendung von geeigneter Wasserqualität ist eine

Neutralisation nicht zwingend erforderlich. Bitte beachten Sie

die Empfehlungen der Geräte- und Instrumentenhersteller.



Produktdaten

Zusammensetzung:

Kennzeichnung gem. VO (EG) Nr. 648/2004: < 5 % nichtionische Tenside, < 5 % anionische Tenside, < 5 % NTA und deren Salze, < 5 % Polycarboxylate, Enzyme.

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,1 g/cm ³ / 20 °C / 1.013 hPa
Farbe	fast farblos
Flammpunkt	> 70 °C / Methode : DIN 51755 Part 1
Form	flüssig
pH	12 - 12,8 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	ca. 3 mPa*s / Methode : ISO 3219

Besondere Hinweise

Konzentrat und Gebrauchslösung nicht mit Säuren abmischen. Behälter dicht geschlossen halten. Vor Frost, Hitze und Sonnenbestrahlung schützen. Im Originalgebilde lagern.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
thermosept alka clean forte 5 kg KA	1/Kanister	147301
thermosept alka clean forte 10 kg KA	1/Kanister	147302
thermosept alka clean forte 30 kg KA	1/Kanister	147303
thermosept alka clean forte 20 l KA	1/Kanister	147308
thermosept alka clean forte 200 kg FA	1/Fass	147304

Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
Kanisterschlüssel für 5 + 10 l	135810

Verwandte Produkte

- thermosept® NKP
- thermosept® NKZ

Umweltinformation

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

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com. Für individuelle Fragen: Customer Care
Telefon: +49 40 52100-666 E-Mail: info@schuelke.com



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



Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.

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

Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstrasse 58
8003 Zürich
Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 4665544
Fax +41 (0) 44 - 4665533
www.schuelke.ch
mail.ch@schuelke.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H.
Seidengasse 9
1070 Wien
Österreich
Tel. +43 (0) 1 - 5232501-0
Fax +43 (0) 1 - 5232501-60
www.schuelke.at
office.austria@schuelke.com