

schülke -†



Maschinelles Reiniger für zahnmedizinische
Instrumente und Zubehör

thermodent® alka clean

Unser Plus

- materialschonend und für den Einsatz im zahnmedizinischen Bereich
- sehr gute Reinigungskraft
- gute Benetzung durch reinigungsaktive Tenside
- zur Risikominimierung einer iatrogenen Übertragung von CJK/vCJK (gem. RKI-Mitteilung)

Anwendungsgebiete

thermodent® alka clean ist geeignet für die effiziente Reinigung von zahnmedizinischen Instrumenten, mikrochirurgischen und MIC-Instrumenten, medizinischem Zubehör und starren Endoskopen. Verwendbar in allen gängigen Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG). Materialien müssen für die maschinelle, alkalische Aufbereitung geeignet sein.

Anwendungshinweise

Standardkonzentration und Einsatzparameter:
0,5 % (5 ml/l); 10 min.; 55 °C

Dosierung und Dauer der Einsatzparameter sind abhängig vom Verschmutzungsgrad und können gemäß individuellen Anforderungen angepasst werden: 0,4 % - 1 % (4 - 10 ml/l); 5 - 10 Min.; ca. 40 °C - 65 °C.

Die Verwendung von vollentsalztem Wasser unter Zugabe des Klarspülers thermodont® clear in der Schlusspülung verbessert das Spülergebnis. Bei Bedarf kann nach dem Reinigungsschritt eine Neutralisation mit thermodont® neutralizer durchgeführt werden. thermodont® neutralizer reduziert Belagsbildungen/Ablagerungen und minimiert das Risiko einer Verschleppung von Alkaliresten aus dem Reinigungsschritt.



Produktdaten

Zusammensetzung:

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

Weitere Inhaltstoffe: Lösungsvermittler, Korrosionsinhibitor.

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,08 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 / 100 % / 20 °C
Viskosität, dynamisch	ca. 3 mPa*s / Methode : ISO 3219

Besondere Hinweise

Alkalie-empfindliche Materialien (z.B. Eloxal) sind vor Aufbereitung mit thermodent alka clean auf Materialverträglichkeit zu prüfen. Produktkonzentrat nicht mit anderen Chemikalien mischen.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
thermodent [®] alka clean 5 l	1/Kanister	147305

Anwendungshilfen

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

Verwandte Produkte

- thermodent[®] clear
- thermodent[®] neutralizer

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 kontaktieren Sie unser Application Department 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.

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