

schülke -t



thermodent® alka clean ist ein alkalischer Flüssigreiniger (Konzentrat) mit Tensiden für die maschinelle Aufbereitung von medizinischen Instrumenten und Zubehör.

thermodent® alka clean

Unser Plus:

- mildalkalischer Instrumentenreiniger
- materialschonend
- für Aluminium geeignet
- besonders gute Reinigungskraft

Anwendungsgebiete

thermodent® alka clean ist geeignet für die Aufbereitung von zahnmedizinischen Instrumenten, MIC-Instrumenten, Containern, Trays, Hand- und Winkelstücken. [C€]
thermodent® alka clean ist für den Einsatz in Taktbandanlagen und Einzelmaschinen geeignet.

Anwendungshinweise

- Die Verwendung von vollentsalztem Wasser unter Zugabe von thermodent® clear in der Schlusspülung verbessert das Spülergebnis.

Anwendungsmethoden

- Nach dem Reinigungsschritt empfiehlt sich das Spülen mit dem thermodent® neutralizer um die Verschleppung von Alkaliresten zu verhindern.

Anwendungskonzentration

thermodent® alka clean wird wie folgt dosiert:

Standardempfehlung 0,5 % (5 ml/l). Je nach Verschmutzungsgrad 0,3 – 1 % (3 – 10 ml/l) möglich. Die Dosierung erfolgt über maschineneigene Dosierpumpen.

thermodent® alka clean

Produkt Daten

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

Weitere Inhaltsstoffe:
Lösungsvermittler, Korrosionsinhibitor.

Chemisch-physikalische Daten:

Konzentrat:
Aussehen: klare, farblose bis gelbe Flüssigkeit
12,5
pH-Wert: 12,5
Dichte (20 °C): 1,08 g/cm³

0,5 %ige Gebrauchslösung:
pH-Wert: ca. 11,0

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

(gilt für das Konzentrat)

Xi: Reizend.
R36/38: Reizt die Augen und die Haut.
S26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
thermodent® alka clean 5 kg-Kanister	1 x 5 kg	147 305

Zubehör / Dosierhilfen

Gebindegrößen

Kanisterschlüssel 5 kg

Art. Nr.

135 810

Für ausführliche Informationen zu unseren Dosiergeräten fordern Sie bitte die Gesamtübersicht Hygiene-Technik an.

Umweltinformationen

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

Gutachten und Informationen

Einen Überblick aller zum Präparat thermodent® alka clean vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter www.schuelke.com

Für Ihre individuellen Fragen: Produkt-/Anwendungsberatung
Telefon (+49) 40 - 521 00-666



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567-MP23) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gem. Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. D-150-00003).



Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt, Germany
Telefon +49 (0) 40 - 521 00 - 0
Telefax +49 (0) 40 - 521 00 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com

Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstrasse 58
8003 Zürich, Schweiz
Telefon +41 (0) 44 - 466 55 44
Telefax +41 (0) 44 - 466 55 33
mail.ch@schuelke.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H
Seidengasse 9
1070 Wien, Österreich
Telefon +43 (0) 1 - 523 25 01-0
Telefax +43 (0) 1 - 523 25 01-60
office.austria@schuelke.com