



Flüssiger Klarspüler für zahnmedizinische Instrumente

thermodent® clear

Unser Plus

- sichert die fleckenfreie Trocknung von Instrumenten
- beugt der Bildung von Ablagerungen vor
- verkürzt die Trocknungszeit

Anwendungsgebiete

Der Klarspüler ist ph-neutral und besonders gut materialverträglich. Eine fleckenfreie Abtrocknung des Instrumentariums wird unterstützt. Die Verwendung des Produktes verkürzt die Trocknungsphase. Beugt langfristig Belagsbildungen an Instrumenten und Geräten vor. Für alle gängigen Reinigungs- und Desinfektionsgeräte geeignet.

Anwendungshinweise

Einsatzkonzentration: 0,01 - 0,03 % (d.h. 0,1 - 0,3 ml/l Wasser)
Für den Einsatz in allen gängigen Reinigungs- und Desinfektionsgeräten geeignet. Die Dosierung erfolgt über die in der Türklappe vorgesehene Dosiervorrichtung/-fenster. Bitte beachten Sie die Empfehlungen der Instrumenten- und Gerätehersteller.

CE 0297



Produktdaten

Zusammensetzung:

5 - 15 % nichtionische Tenside

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,99 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	37 °C / Methode : DIN 51755 Part 1
Form	flüssig
pH	7 / 100 % / 20 °C
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
thermodent clear 1 I FL	10/Karton	143101

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 unter

www.schuelke.ch

Für individuelle Fragen:

Customer Sales Service

Telefon: +41 44 466 55 44

E-Mail: mail.ch@schuelke.com



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
Hungerbühlstrasse 22
8500 Frauenfeld
Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44
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