



Maschineller Reinigungsverstärker auf Basis von Aktivsauerstoff

mucapur® OxiMed

Unser Plus

- Verstärkung der alkalischen Reinigung durch Oxidationswirkung
- durch die Verwendung von Aktivsauerstoff unter alkalischen Bedingungen werden Proteine oxidativ aufgeschlossen, zuverlässig zerstört und entfernt
- die enorme Reinigungsaktivität entfernt selbst organische Rückstände an schwer zugänglichen Stellen wie Gelenkinstrumenten

Anwendungsgebiete

mucapur® OxiMed dient der alkalisch-oxidativen Reinigung medizinischer Instrumente in maschinellen Aufbereitungsverfahren. Speziell entwickelt für den Einsatz im Miele OXIVARIO und OXIVARIO PLUS-Verfahren. In Kombination mit einem geeigneten alkalischen Reiniger anzuwenden. Kompatibel mit dem alkalischen Reiniger mucapur® AF. Zur universellen Reinigung chirurgischer Instrumente und MIC-Instrumenten geeignet. Konzentrat für den Einsatz im Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG).

Anwendungshinweise

Als Reinigungsverstärker unterstützend im alkalischen Reinigungsschritt zu dosieren. Dosierung entsprechend dem Verschmutzungsgrad: 0,25 % - 0,7 %. Nicht für die Aufbereitung alkali-empfindlicher Materialien geeignet. Empfindliche Materialien sind vor Anwendung auf Eignung zu prüfen. Bitte beachten Sie die Empfehlungen der Geräte- und Instrumentenhersteller.



Produktdaten

Zusammensetzung:
Kennzeichnung gem. VO (EG) 648/2004: 30 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	1,05 - 1,15 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	Keine Daten verfügbar
Form	flüssig
pH	3 - 4,5 / 10 g/l / 20 °C
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

Besondere Hinweise

Enthält Wasserstoffperoxid.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
mucapur-Oxi Med 5 l KA	1/Kanister	230178

Zubehör

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