



Universalreiniger zur maschinellen alkalischen Aufbereitung von Instrumenten, Laborglas und diversen Utensilien im medizinischen Bereich.

mucapur[®] MF

Unser Plus

- besonders reinigungsaktiv gegenüber Verschmutzungen wie Blut, Eiweiss, Gewebereste als auch stärkehaltigen Verschmutzungen sowie Kaffee- und Teerückständen
- sehr gut geeignet für die Aufbereitung von Laborglas und Laborutensilien
- wirtschaftliches Konzentrat durch niedrige Dosierung.
- garantiert ein sehr gutes Reinigungsvermögen bereits bei niedrigen Anwendungskonzentrationen ab 0,1 %
- besonders schaumarme und materialschonende Formulierung
- Maschinenteile werden durch Komplexbildner vor Verkrustungen geschützt
- mucapur[®] MF wird von Miele empfohlen

Anwendungsgebiete

- gründliche und schonende Reinigung von medizinischen Instrumenten, sowie Utensilien und Gebrauchsgegenständen aus medizinischen Bereichen und Labor
- zur Aufbereitung diverser Materialien wie Glas, Porzellan, Keramik, Kunststoff, Quarz und Metalle
- Konzentrat für den Einsatz in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG) und Taktbandwaschanlagen

Anwendungshinweise

Dosierung je nach Verschmutzung 0,1 % bis 0,5 %.
Die Dosierung erfolgt automatisch über die maschineneigenen Dosierpumpen.
Bitte die anwendungstechnischen Hinweise der Maschinen-Hersteller beachten.

CE 0297



Produktdaten

Zusammensetzung:

Kennzeichnung gem. VO (EG) 648/2004:

5 % - 15 % Phosphate, < 5 % Polycarboxylate

Weitere Inhaltsstoffe: Alkalien, Silikate, Aktivchlor, Komplexbildner, Korrosionsinhibitoren

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,30 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	hellgelb
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Form	flüssig
pH	> 12 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

Gefahren- und Sicherheitshinweise



H314	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
P280	Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.
P301 + P330 + P331	BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
P303 + P361 + P353	BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/ duschen.
P305 + P351 + P338 + P310	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
P501	Inhalt/ Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
mucapur MF 10 l KA	1/Kanister	70000174
mucapur-MF 5 l KA	1/Kanister	230113
mucapur MF 30l	1/Kanister	230062

Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
Kanisterhahn f. 5/10 L Kanister	135501
Kanisterschlüssel neutr.5/10l	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 Präparat mucapur® MF Sie im Internet unter www.schuelke.ch

Für Ihre individuellen Fragen richten Sie sich an unser Exklusivpartner:

Sanaclean AG

Altishoferstrasse 5
6252 Dagmersellen
Tel.: 062 748 49 39
Fax: 062 748 49 38
contact@sanaclean.ch
www.sanaclean.ch



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 Schweiz
Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstr. 58
8003 Zürich, Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44
Fax +41 (0) 44 - 44655 - 33
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