



Schnell-Desinfektionspräparat auf Basis von Alkoholen.

mikroloid[®] AF liquid

Unser Plus

- gebrauchsfertig
- sehr breit wirksam innerhalb kürzester Zeit
- gute Benetzungseigenschaften
- schnelle, fleckenfreie Abtrocknung

Anwendungsgebiete

Alkoholische Schnelldesinfektion für Medizinprodukte in allen Bereichen und Flächen aller Art mit erhöhtem Infektionsrisiko und dem Erfordernis kurzer Einwirkzeiten, wie z. B.:

- Patientennahe Flächen
- Patientenbehandlungseinheiten
- Untersuchungsliegen
- OP-Tische mit angrenzenden Arbeitsflächen
- Oberflächen medizinischer Geräte

Anwendungshinweise

mikroloid[®] AF liquid ist eine gebrauchsfertige Lösung. mikroloid[®] AF liquid unverdünnt auf Gegenstände und Flächen ausbringen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung achten. Ggf. überschüssige Präparatemengen mit ungefärbtem Einmaltuch entfernen.

Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.
MRSA	gebrauchsfertig	1 Min.
mykobakterizid - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.
levurozid - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
fungizid - hohe Belastung	gebrauchsfertig	2 Min.
begrenzt viruzid	gebrauchsfertig	30 Sek.
Vaccinia Virus	gebrauchsfertig	30 Sek.
Norovirus - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.
Polyoma SV40	gebrauchsfertig	5 Min.
Rotavirus	gebrauchsfertig	30 Sek.
Adenovirus (Typ 5)	gebrauchsfertig	30 Sek.

Listungen

- ÖGHMP-Zertifikat
- IHO-Liste
- VAH-Zertifikat



mikrozid[®] AF liquid

Produktdaten

Zusammensetzung:
100 g enthalten an wirksamen Bestandteilen:
25 g Ethanol (94 %ig), 35 g Propan-1-ol

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,89 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	27 °C / Methode: DIN 51755 Part 1
Form	flüssig
pH	Nicht anwendbar
Viskosität, dynamisch	nicht bestimmt

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 Sales Service
Telefon: +49 40 52100-666
E-Mail: info@schuelke.com

Besondere Hinweise

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Das Produkt ist äußerst materialverträglich bei Metallen und Kunststoffen (außer Acrylglas und alkoholempfindlichen Lacken). Bitte beachten Sie den Brand- und Explosionsschutz beim Einsatz von alkoholischen Desinfektionsmitteln in der BR-Regel "Desinfektionsarbeiten im Gesundheitsdienst". Nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Das Tragen von Schutzhandschuhen wird empfohlen.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
mikrozid AF liquid 250 ml FL	10/Karton	109160
mikrozid AF liquid -INT- 1 l FL	10/Karton	109301
mikrozid AF liquid 10 l KA	1/Kanister	109102
mikrozid AF liquid -INT- 5 l KA	1/Kanister	109166

Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
Bettgestellhalterung gebogen 1l	134415
Bettgestellhalterung gerade 1l	134413
Dosierpumpe für 500 ml / 1 L	180303
Kanisterschlüssel für 20/ 25 l	135901
Kanisterschlüssel für 5/10 l Kanister	135810
Sprühpumpe für 500 ml/1 l	180124
Wandhalterung Kunststoff 1l	134416

Verwandte Produkte

- mikrozid[®] AF wipes
- mikrozid[®] sensitive liquid
- schülke wipes
- schülke wipes safe&easy



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

Air Liquide HEALTHCARE Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.

schülke Österreich
Schülke & Mayr GmbH
Seidengasse 9
1070 Wien, Österreich
Tel. +43 (1) 523 25 01
Fax +43 (1) 523 25 01 - 60
www.schuelke.at
office.austria@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