

Mikrozyd® AF Liquid



aldehydfrei

Einen Überblick aller zum Präparat Mikrozyd® AF Liquid vorliegenden Gutachten/ Literatur finden Sie im Internet unter www.schuelke-mayr.com

Für Ihre individuellen Fragen: Produkt-/Anwendungsberatung
Telefon 0 40 / 521 00-666

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

Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
250-ml-Sprühflasche	10 x 250 ml	109160
1-l-Flasche	10 x 1 l	109101
10-l-Kanister	1 x 10 l	109102

Präparate-Typ

Aldehydfreies Schnell-Desinfektionspräparat auf Basis von Alkoholen

Anwendungsgebiete

Alkoholische Schnelldesinfektion für Medizinprodukte [CE 0297] in allen Bereichen mit erhöhtem Infektionsrisiko und dem Erfordernis kurzer Einwirkzeiten, wie z.B.:

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

Mikrobiologische Wirksamkeit

Mikrozyd® AF Liquid wirkt gegen ■ Bakterien (inkl. Tb) ■ Pilze ■ Hepatitis-B-Viren ■ HIV ■ HCV ■ Adeno-Viren ■ Rota-Viren ■ Papova-Viren ■ Polio-Viren

Produktdaten

- **Zusammensetzung**
100 g enthalten: 25 g Ethanol (94 %ig), 35 g 1-Propanol

- **Chemisch-physikalische Daten:**

Aussehen:	klare, farblose Flüssigkeit
Dichte (20 °C):	ca. 0,895
Viskosität:	< 15 Sek. (Auslaufzeit nach DIN 53211)
Temperaturstabilität:	- 5 °C bis + 40 °C
pH-Wert:	ca. 6,0
Flammpunkt:	27 °C (DIN 51755)

Zubehör / Dosierhilfen

	Art. Nr.
1-l-S&M-Sprühpumpe	180112
10-l-Kanisterhahn	135501
10-l-Kanisterschlüssel	135810
Umfülltrichter	117901

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

Einwirkzeiten

Wirksamkeiten	Einwirkzeit
Bakterien, Pilze (gemäß DGHM-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten)	1 Min.
MRSA Multiresistente Staphylococcus aureus-Stämme	1 Min.
Tb	1 Min.
viruzid*	30 Min.
begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV und HCV)	30 Sek.
Adeno-Viren	2 Min.
BVDV	30 Sek.
Papova SV 40	30 Min.
Polio-Viren	30 Min.
Rota-Viren	30 Sek.
Vaccinia	30 Sek.
DGHM-Liste / Zertifikat Flächendesinfektion in Krankenhaus und Praxis	5 Min.
ÖGHMP Expertise Nr. 95/8	1 Min.

* gemäß RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01/2004

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

- Xi:** Reizend
- R10:** Entzündlich
R41: Gefahr ernster Augenschäden
R67: Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
S23: Aerosol nicht einatmen
S26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
S39: Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen
S51: Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Besondere Hinweise

Nicht einnehmen. Das Tragen von Schutzhandschuhen (z.B. aus Butylkautschuk) wird empfohlen.

Mikrozid® AF Liquid 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“.

Anwendungshinweise

Mikrozid® AF Liquid ist eine gebrauchsfertige Lösung. Mikrozid® AF Liquid unverdünnt auf Gegenstände und Flächen ausbringen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung (z.B. 40 ml/m²) achten. Ausbringung maximal 50 ml/m². Ggf. überschüssige Präparatemengen mit ungefärbtem Einmaltuch entfernen.



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567 MP21) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gemäß Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. DE-S-150 00003).

Schülke & Mayr GmbH
 22840 Norderstedt
 Telefon 040 / 521 00-0
 Telefax 040 / 521 00-318
 www.schuelke-mayr.com
 mail@schuelke-mayr.com

Schülke & Mayr AG
 Obere Zäune 12
 CH-8001 Zürich
 Telefon (01) 252 98 02
 Telefax (01) 252 98 27
 mail.ch@schuelke-mayr.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H
 Zieglergasse 8
 A-1070 Wien
 Telefon (1) 523 25 01
 Telefax (1) 523 90 35 79
 office@schuelke-mayr.at