



Alkoholische Schnelldesinfektion von nicht-invasiven Medizinprodukten und Flächen.

mikroloid® AF wipes

Unser Plus

- sehr breit wirksam innerhalb kürzester Zeit
- rückstandsfrei
- schnelle Abtrocknung
- als Dose oder Softpack

Anwendungsgebiete

Das Präparat ist geeignet zur Desinfektion von Medizinprodukten und anderen Flächen. Unser Klassiker unter den Schnelldesinfektionspräparaten eignet sich zur Desinfektion von patientennahen Flächen mit erhöhtem Infektionsrisiko und dem Erfordernis kurzer Einwirkzeiten (z. B.: Patientenbehandlungseinheiten, Untersuchungsliegen, OP-Tische mit angrenzenden Arbeitsflächen, Oberflächen medizinischer Geräte).

Produkteigenschaften

mikroloid® AF wipes: Tuchgröße 14 x 18 cm
 mikroloid® AF wipes Jumbo: großes Tuch (20 x 20 cm)
 mikroloid® AF wipes premium: hochwertige Tuchqualität (20 x 20 cm)

Anwendungshinweise

Wischen Sie die Fläche gründlich mit dem imprägnierten Tuch ab; achten Sie auf eine vollständige Benetzung und die aufgeführte Einwirkzeit. Stellen Sie sicher, dass vor der Desinfektion alle sichtbaren Verschmutzungen entfernt werden und dass der Deckel nach Gebrauch wieder fest verschlossen wird. Zur Anwendung auf größeren Flächen ggf. mehrere Tücher verwenden. Nicht auf alkoholempfindlichen Flächen wie z.B. Acrylglas anwenden. schülke garantiert nach Anbruch der Verpackung eine Haltbarkeit von 3 Monaten, sofern die Deckelklappe nach Gebrauch wieder fest verschlossen wird. Achten Sie beim Öffnen und Einfädeln des ersten Tuches auf hygienische Aspekte.

Wiederbefüllung

Zunächst die Hände desinfizieren und frische Schutzhandschuhe anziehen. Bitte während des Befüllungsvorgangs darauf achten, dass die Handschuhe nicht durch andere Tätigkeiten kontaminiert werden. Bei jeder Wiederbefüllung ist der Deckelverschluss aufzubereiten. Bei der Aufbereitung wird dieser mit einem alkoholischen Flächendesinfektionsmittel desinfizierend gereinigt.

Mikrobiologische Wirksamkeit

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

Listungen

- VAH-Zertifikat
- IHO-Liste



Produktdaten

Zusammensetzung:
100 g Lösung enthalten folgende Wirkstoffe:
25 g Ethanol (94 %ig), 35 g Propan-1-ol

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,89 g/cm ³ / 20 °C / der Wirkstofflösung
Farbe	farblos
Flammpunkt	27 °C / Methode: DIN 51755 Part 1 / der Wirkstofflösung
Form	Wässrig-alkoholische Lösung auf Vliesstoff
pH	Nicht anwendbar
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

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.at.

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 gut materialverträglich bei Metallen und Kunststoffen (außer Acrylglas und alkoholempfindlichen Lacken). Besonders alkoholempfindliche Flächen, wie z.B. Acrylglas, dürfen nicht behandelt werden. Bitte beachten Sie den Brand- & Explosionsschutz beim Einsatz von alkoholischen Desinfektionsmitteln in der BR Regel "Desinfektionsarbeit im Gesundheitswesen". Von Hitze und Zündquellen fernhalten. Das Tragen von Schutzhandschuhen wird empfohlen. schülke garantiert, bei entsprechender Handhabung, nach Anbruch der Verpackung eine Haltbarkeit von 3 Monaten. Ausschließlich für die Verwendung von Fachkräften bestimmt. Nicht geeignet zur Abschlussdesinfektion von semikritischen und kritischen Medizinprodukten!

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
mikrozid AF wipes Refill (150)	20/Karton	70002062
mikrozid AF wipes prem 50 ST SP	12/Karton	70000808
mikrozid AF wipes Jumbo Refill (220)	12/Karton	70003094
mikrozid AF wipes Dose (150)	10/Karton	109203
mikrozid AF wipes Jumbo Dose (220)	10/Karton	70003093

Anwendungshilfen

Anwendungshilfen	Art.-Nr.
Wandhalterung für Spenderdosen (klein)	134417
Wandhalterung Jumbodose	134421

Verwandte Produkte

- mikrozid[®] PAA wipes
- mikrozid[®] sensitive wipes
- mikrozid[®] universal wipes



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

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