



Gebrauchsfertige, mit alkoholischer Wirkstofflösung getränkte Desinfektionstücher.

## mikrocid<sup>®</sup> AF wipen

### Unser Plus

- gebrauchsfertige, getränkte Desinfektionstücher
- sehr breit wirksam innerhalb kürzester Zeit
- schnelle Abtrocknung
- vielfältige Auswahl an Tuch- und Verpackungsgrößen

### Anwendungsgebiete

Alkoholische Schnelldesinfektion für Medizinprodukte in allen Bereichen und wischbaren 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

Die Fläche mit getränktem Tuch gründlich wischen und einwirken lassen. Auf vollständige Benetzung achten und die Fläche während der gesamten Einwirkzeit feucht halten. Stellen Sie sicher, dass vor der Desinfektion alle sichtbaren Verschmutzungen entfernt werden. Achten Sie beim Öffnen und Einfädeln des ersten Tuches auf hygienische Aspekte. Nach Gebrauch auf guten Verschluss der Deckelklappe achten. Besonders alkoholempfindliche Flächen, wie z.B. Acrylglas, dürfen nicht behandelt werden. Nicht geeignet zur Abschlussdesinfektion von semikritischen und kritischen Medizinprodukten!

### Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
<b>bakterizid</b> EN13727, EN16615, gemäß VAH-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.
<b>tuberkulozid</b> EN14348 - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.
<b>levurozid</b> EN13727, EN16615, gemäß VAH-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.
<b>fungizid</b> EN13624, EN13697 - hohe Belastung	gebrauchsfertig	2 Min.
<b>begrenzt viruzid</b> gemäß DVV-/RKI-Leitlinie	gebrauchsfertig	30 Sek.
<b>Norovirus</b> EN14476 - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.
<b>Polyoma SV40</b> gemäß DVV-/RKI-Leitlinie	gebrauchsfertig	10 Min.
<b>Rotavirus</b> gemäß DVV	gebrauchsfertig	30 Sek.
<b>Adenovirus (Typ 5)</b> gemäß DVV-/RKI-Leitlinie	gebrauchsfertig	5 Min.

### Listungen

- VAH-Zertifikat
- IHO-Liste



# mikrozid® AF wipes

## Produktdaten

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

### Chemisch-physikalische Daten

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

## Besondere Hinweise

**Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

Das Produkt ist äußerst materialverträglich mit 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". Nur kleine Flächen behandeln. Die Wischreichweite hängt von der Raumtemperatur und der Struktur der zu desinfizierenden Oberfläche ab. Weitere Angaben sind auf Anfrage erhältlich.

### Wiederbefüllung der Dose

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.

### Folgende Größen sind erhältlich:

- mikrozid® AF wipes (10 x 150 Tücher 14 x 18 cm)  
Reichweite\*: ca. 0,3m<sup>2</sup>
- mikrozid® AF wipes Refill (20 x 150 Tücher 14 x 18 cm)  
Reichweite\*: ca. 0,3m<sup>2</sup>
- mikrozid® AF wipes *Jumbo* (10 x 200 Tücher 20 x 27 cm)  
Reichweite\*: ca. 0,5m<sup>2</sup>
- mikrozid® AF wipes *Jumbo* Refill (12 x 200 Tücher 20 x 27 cm)  
Reichweite\*: ca. 0,5m<sup>2</sup>
- mikrozid® AF wipes *premium* (12 x 50 Tücher 20 x 20 cm)  
Reichweite\*: ca. 0,5m<sup>2</sup>

schülke garantiert nach Anbruch der Verpackung eine Haltbarkeit von 3 Monaten.

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
mikrozid® AF wipes premium Softpack (50 Tücher)	12/Karton	70000808
mikrozid® AF wipes Jumbo Refill (200 Tücher)	12/Karton	70001405
mikrozid® AF wipes Jumbo Dose (10 x 200 wipes)	10/Karton	109157
mikrozid® AF wipes Dose (10 x 150 Tücher)	10/Karton	109203
mikrozid® AF wipes Jumbo Refill (12 x 200 Tücher)	1/Karton	109159
mikrozid® AF wipes Refill (20 x 150 Tücher)	1/Karton	109204

## Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
Wandhalterung für Spenderdose (klein)	134417
Wandhalterung Jumbodose	134421

## Verwandte Produkte

- mikrozid® PAA wipes
- mikrozid® sensitive wipes
- mikrozid® universal wipes premium

## 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](http://www.schuelke.com).

Für individuelle Fragen:

Customer Sales Service

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)

\*Die Reichweite pro Tuch ist abhängig von den Umgebungsbedingungen und der Oberflächenstruktur der gewischten Fläche.



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

**schülke Hauptsitz**  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt  
Deutschland  
Tel. +49 40 - 52100 - 0  
Fax +49 40 - 52100 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)

**Air Liquide** HEALTHCARE  
Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.