



Jetzt auch  
im Softpack!

Gebrauchsfertige, mit alkohol-  
freier Wirkstofflösung getränkte  
Desinfektionstücher.

## mikroqid® sensitive wipes

### Unser Plus:

- alkoholfrei
- gebrauchsfertige, getränkte Desinfektionstücher
- sehr schnell und gut wirksam
- für alkoholempfindliche Flächen
- jetzt auch in „Premium-Qualität“ im Softpack!

### Anwendungsgebiete

Zur Desinfektion von Medizinprodukten [CE 0297] und anderen Flächen.

Besonders geeignet für alkoholempfindliche Oberflächen (wie z. B. Plexiglas und Ultraschallköpfe).

### Anwendungshinweise

Flächen mit getränktem Tuch gründlich wischen, auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen. Zur Anwendung auf besonders großen Flächen ggf. mehrere Tücher verwenden.

### Mikrobiologische Wirksamkeit

mikroqid® sensitive wipes wirkt gegen:

- Bakterien • Pilze • Viren (wie z. B. HBV, HIV, Rota, Vaccinia)

### Einwirkzeiten

Wirksamkeit	Einwirkzeit
Bakterien, Pilze (C. albicans) (gemäß VAH-/DGHM-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten)	1 Min.
begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HCV, HBV)	1 Min.
Rota-Viren	1 Min.
Polyoma SV 40	1 Min.
Noro-Virus**	30 Min.

\* gemäß RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01/2004

\*\* geprüft mit neuem Prüfvirus: Murines Noro-Virus

### Produktdaten

Zusammensetzung:

100 g Wirkstofflösung enthalten an wirksamen Bestandteilen:  
0,26 g Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride;

0,26 g Didecyldimethylammoniumchlorid, 0,26 g Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-14-Alkyl[(ethylphenyl)methyl]dimethyl-, Chloride

### Chemisch-physikalische Daten der Wirkstofflösung:

Aussehen:	klare, farblose Flüssigkeit
Dichte (20 °C):	ca. 0,998 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität:	< 15 s. (Auslaufzeit nach DIN 53 211)
pH-Wert (20 °C):	ca. 6,0 – 8,0

# mikrocid® sensitive wipes

## Besondere Hinweise

Das Tragen von Schutzhandschuhen (z. B. aus Nitrilkautschuk) wird empfohlen.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

## Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
mikrocid® sensitive wipes 200 Tücher-Spenderdose	10 Dosen	109 184
200 Tücher-Nachfüllbeutel	12 Beutel	109 190

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
mikrocid® sensitive wipes <b>premium</b>		
24 Tücher-Softpack	20 Packungen	165 710
48 Tücher-Softpack	16 Packungen	165 711

## Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

## Gutachten und Informationen

Einen Überblick aller zum Präparat mikrocid® sensitive wipes vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)

Für Ihre individuellen Fragen:  
Customer Care

Telefon: +49 (0)40 521 00-666

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

## Die Vorteile der mikrocid® sensitive wipes premium

- handliches Softpack Format
- hochwertige premium Tuchqualität
- extra weich
- hohe Reichweite



BAUA: N-30345 (PT2)

N- 30346 (PT4)

CH: CHZN 1336



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567-MP23) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gem. Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. D-150-00003).

Schülke & Mayr GmbH  
22840 Norderstedt, Germany  
Telefon +49 (0) 40 - 521 00 - 0  
Telefax +49 (0) 40 - 521 00 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)

Schülke & Mayr AG  
Sihlfeldstrasse 58  
8003 Zürich, Schweiz  
Telefon +41 (0) 44 - 466 55 44  
Telefax +41 (0) 44 - 466 55 33  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)

Schülke & Mayr Ges.m.b.H  
Seidengasse 9  
1070 Wien, Österreich  
Telefon +43 (0) 1 - 523 25 01-0  
Telefax +43 (0) 1 - 523 25 01-60  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)