



*mikroloid® sensitive wipes sind freigegeben für die Desinfektion von Ultraschallköpfen von*

**PHILIPS**

Gebrauchsfertige, mit alkoholfreier Wirkstofflösung getränkte Desinfektionstücher.

**Jetzt auch im Softpack!**

## mikroloid® 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 [C E 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.

Das Präparat ist nur zur Abschlussdesinfektion von unkritischen Medizinprodukten geeignet, die lediglich mit intakter Haut in Berührung kommen. Semikritische Medizinprodukte, wie beispielsweise Ultraschallköpfe, die mit Schleimhaut oder krankhaft veränderter Haut in Berührung kommen, müssen hingegen mit einem viruzid wirksamen Präparat aufbereitet werden.

### Mikrobiologische Wirksamkeit

mikroloid® sensitive wipes wirkt gegen:

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

### Einwirkzeiten

(gelten für die Wirkstofflösung)

Wirksamkeit	Einwirkzeit
Bakterien, Hefen (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**	15 Min.
MRSA	1 Min.

\* gemäß DVV-/RKI-Leitlinie 08/2008

\*\* geprüft mit neuem Prüfvirus, Murines Noro-Virus in Anlehnung an EN 14476

### 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. 1,00 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert (20 °C):	ca. 6,0 – 8,0

# mikrocid® sensitive wipes

## Besondere Hinweise

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

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

## Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art.-Nr.
mikrocid® sensitive wipes 200 Tücher-Spenderdose	10 Dosen	109184
200 Tücher-Nachfüllbeutel	12 Beutel	109190

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art.-Nr.
mikrocid® sensitive wipes <b>premium</b> 48 Tücher-Softpack	16 Packungen	165711

## Zubehör

	Art.-Nr.
Wandhalterung Jumbodose	134421

## 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 1398



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)