

## schülke -}-

Gebrauchsfertige, mit alkoholfreier Wirkstofflösung getränkte Desinfektionstücher.

# mikrozid® 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 [€ € 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

mikrozid® 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.

<sup>\*</sup> gemäß RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01/2004

#### **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/cm³

Viskosität: < 15 s. (Auslaufzeit nach DIN 53 211)

pH-Wert (20 °C): ca. 6,0 – 8,0

<sup>\*\*</sup> geprüft mit neuem Prüfvirus: Murines Noro-Virus

### mikrozid® 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.
mikrozid® sensitive wipes 200 Tücher-Spenderdose 200 Tücher-Nachfüllbeutel	10 Dosen 12 Beutel	109 184 109 190

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art. Nr.
mikrozid® sensitive wipes premium 24 Tücher-Softpack 48 Tücher-Softpack	20 Packungen 16 Packungen	165 710 165 711

#### **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 mikrozid® sensitive wipes vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter www.schuelke.com

Für Ihre individuellen Fragen:

**Customer Care** 

Telefon: +49 (0)40 521 00-666 E-Mail: info@schuelke.com

### Die Vorteile der mikrozid® sensitive wipes premium handliches Softpack Format hochwertige premium Tuchqualität extra weich hohe Reichweite

BAUA: N-30345 (PT2) N-30346 (PT4) **CHZN 1336** CH.







