

schülke +



Sporizide Wischtücher auf Basis von Peressigsäure zur Desinfektion von Medizinprodukten und Oberflächen aller Art.

mikrozid® PAA wipes

Unser Plus:

- sporizid in nur 15 Minuten
- nach Öffnung 28 Tage haltbar
- sofort einsetzbar – keine Aktivierung notwendig
- freigegeben für TEE-Sonden*

Anwendungsbereiche

Die mikrozid® PAA wipes sind aufgrund ihres großen Wirkpektrums und der kurzen Einwirkezeit das ideale Desinfektionstuch für den Einsatz in Bereichen, in denen ein besonders großes Risiko der Übertragung von pathogenen Keimen besteht. Beispiele sind u. a. Isolierzimmer, OP, Intensivstation, die unreine Seite in der ZSVA / Endoskopie oder auch die Neonatologie. Die Tücher sind zur Desinfektion von Medizinprodukten [CE 0297] und anderen Flächen aller Art geeignet. Patientennahe Flächen und Flächen mit häufigem Hand- oder Hautkontakt stehen im Fokus der Anwendung.

Aufgrund des Wirkpektrums und der Materialverträglichkeit sind die mikrozid® PAA wipes auch zur Aufbereitung von Medizinprodukten ohne Kanal geeignet.

Beispiele sind: - TEE-Sonden*

- Nasopharyngoskope (HNO)
- Ultraschallsonden*

Die mikrozid® PAA wipes können aufgrund ihres sporiziden Wirkpektrums einen entscheidenden Beitrag zur Unterbrechung von Infektionsketten sowie zur Infektionsprophylaxe bei bspw. *Clostridium difficile* leisten.

Anwendungshinweise

Das Tragen von Schutzhandschuhen (z. B. aus Nitrilkautschuk) ist unbedingt notwendig.

Wischen Sie Flächen gründlich mit dem Tuch ab; achten Sie auf eine vollständige Benetzung und lassen Sie die Wirkstofflösung einwirken. Stellen Sie sicher, dass vor der Desinfektion alle sichtbaren Verschmutzungen entfernt werden und dass der Deckel nach Gebrauch wieder fest verschlossen wird.

Mikrobiologische Wirksamkeit

mikrozid® PAA wipes wirken gegen:

- Bakterien • Pilze • Viren (z. B. HIV, HBV, Noro) • Tb • Sporen

Herstellerfreigaben:

- Philips TEE-Sonden*
- Philips Ultraschallköpfe*
- Karl Storz Endoskope

Einwirkzeiten

(gelten für die Wirkstofflösung)

Wirksamkeiten	Einwirkzeiten
Bakterizid (EN 13727)	30 Sek.
Fungizid (EN 13624)	2 Min.
Viruzid (prEN 14476)	15 Min.
Sporizid (EN 13704)	15 Min.
Tb (EN 14348)	15 Min.

* Die Freigaben sind auf spezielle Produktfamilien begrenzt.

Detaillierte Informationen erhalten Sie über unsere Customer Care Abteilung.

mikrozid® PAA wipes

Produktdaten

Zusammensetzung:

100 g Wirkstofflösung enthalten an wirksamen Bestandteilen:
0,07 % Peressigsäure; weitere Inhaltsstoffe: Wasserstoffperoxid,
Essigsäure

Chemisch-physikalische Daten der Wirkstofflösung

Aussehen:	farblos
Dichte (20 °C):	ca. 1,02 g/cm³
pH-Wert (20 °C):	ca. 2,2

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

Xi: Reizend.

R36/38: Reizt die Augen und die Haut.

S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S25: Berührung mit den Augen vermeiden.

S28: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

Besondere Hinweise

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

Das Tragen von Schutzhandschuhen (z. B. aus Nitrilkautschuk) ist unbedingt notwendig.

Vor Hitze und Sonneneinstrahlungen schützen. Die mikrozid® PAA wipes sind nicht geeignet für Flächen aus Messing und Kupfer sowie für verchromte Flächen. Die Herstellerangaben der zu behandelnden Flächen sind zu beachten und die Materialverträglichkeit ggf. vor der Anwendung sicherzustellen.

Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Art.-Nr.
mikrozid® PAA wipes 50 Tücher pro Dose	10 Dosen	128101

Zubehör

	Art.-Nr.
Wandhalterung Jumbodose	134421

Umweltinformationen

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

Gutachten und Information

Einen Überblick aller zum Präparat mikrozid® PAA 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



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

mail@schuelke.com

Schülke & Mayr AG

Sihielstrasse 58

8003 Zürich, Schweiz

Telefon +41 (0) 44 - 466 55 44

Telefax +41 (0) 44 - 466 55 33

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