

schülke -†



mikroloid® PAA wipes

Sporizide Wischtücher auf Basis von Peressigsäure zur Desinfektion von Medizinprodukten (z.B. TEE-Sonden, Endovaginalsonden) und Oberflächen aller Art.

Unser Plus

- sporizid in nur 5 Minuten - auch bei *Clostridium difficile*
- nach Öffnen 28 Tage haltbar
- freigegeben für TEE-Sonden*
- sofort einsetzbar - keine Aktivierung notwendig
- Besonders großes Tuchformat 20 x 30 cm

Anwendungsgebiete

Die mikroloid® PAA wipes sind aufgrund ihres großen Wirkspektrums und der kurzen Einwirkzeit 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 und anderen Flächen aller Art geeignet. Patientennahe Flächen und Flächen mit häufigem Hand- oder Hautkontakt stehen im Fokus der Anwendung. Aufgrund des Wirkspektrums und der Materialverträglichkeit sind die mikroloid® PAA wipes auch zur Aufbereitung von Medizinprodukten ohne Kanal geeignet. Beispiele sind:

- TEE-Sonden*
- Nasopharyngoskope (HNO)
- Ultraschallsonden*

Die mikroloid® PAA wipes können aufgrund ihres sporiziden Wirkspektrums einen entscheidenden Beitrag zur Unterbrechung von Infektionsketten sowie zur Infektionsprophylaxe gegenüber bspw. *Clostridium difficile* leisten.

Anwendungshinweise

Das Tragen von Schutzhandschuhen (z. B. aus Nitrilkautschuk) ist unbedingt notwendig. Wischen Sie die Fläche gründlich mit dem imprägnierten Tuch ab; achten Sie auf eine vollständige Benetzung und die aufgeführte Einwirkzeit.

Stellen Sie sicher, dass vor der Desinfektion alle sichtbaren Verschmutzungen entfernt werden und dass der Deckel nach Gebrauch wieder fest verschlossen wird. Zur Anwendung auf größeren Flächen ggf. mehrere Tücher verwenden. Nicht auf Buntmetallen verwenden und nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen. schülke garantiert nach Anbruch der Verpackung eine Haltbarkeit von 28 Tagen.

Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid - hohe Belastung	gebrauchsfertig	30 Sek.
tuberkulozid	gebrauchsfertig	15 Min.
levurozid	gebrauchsfertig	1 Min.
fungizid	gebrauchsfertig	2 Min.
viruzid	gebrauchsfertig	15 Min.
Adenovirus	gebrauchsfertig	1 Min.
Norovirus - hohe Belastung	gebrauchsfertig	1 Min.
sporizid EN14347	gebrauchsfertig	5 Min.
sporizid EN13704	gebrauchsfertig	15 Min.

Listungen

- VAH-Zertifikat



Produktdaten

Zusammensetzung:
100 g Lösung enthalten folgende Wirkstoffe:
0,06 % Peressigsäure, weitere Inhaltsstoffe:
Wasserstoffperoxid, Essigsäure

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,02 g/cm ³ / 20 °C / der Wirkstofflösung
Farbe	farblos
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Form	Wässrige Lösung auf Vliesstoff
pH	ca. 2,2 / 20 °C / der Wirkstofflösung
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com.
Für individuelle Fragen:
Customer Sales Service
Telefon: +49 40 52100-666
E-Mail: info@schuelke.com

Besondere Hinweise

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

Die Wischreichweite hängt von der Raumtemperatur und der Struktur der zu desinfizierenden Oberfläche ab (max. 3,5 m² bei der Flächendesinfektion). Nicht auf Buntmetallen verwenden und nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen. Weitere Informationen auf Anfrage erhältlich.

Das Tragen von Schutzhandschuhen (z. B. aus Nitrilkautschuk) ist unbedingt notwendig. Das Abspülen der Fläche mit klarem Wasser wird empfohlen. 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.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
mikrozid PAA wipes -INT- 50 ST DS	10/Karton	128101

Anwendungshilfen

Anwendungshilfen	Art.-Nr.
Wandhalterung Jumbodose	134421

Verwandte Produkte

- mikrozid[®] AF wipes
- mikrozid[®] sensitive wipes
- mikrozid[®] universal wipes

Umweltinformation

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



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

 Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.

schülke Österreich
Schülke & Mayr GmbH
Seidengasse 9
1070 Wien, Österreich
Tel. +43 (1) 523 25 01
Fax +43 (1) 523 25 01 - 60
www.schuelke.at
office.austria@schuelke.com

schülke Hauptsitz
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Deutschland
Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com