



DESIFOR- QUICK mini wipes

Flächendesinfektionstücher • begrenzt viruzid

Einsatzbereich

Zur Schnelldesinfektion für alle alkoholbeständigen Oberflächen und Böden im humanmedizinischen Bereich und in den Bereichen Lebensmittel, Industrie und öffentlichen Einrichtungen.

Anwendung

Zu desinifizierende, saubere Fläche mit dem getränkten Tuch gründlich wischen und abtrocknen lassen. Auf vollständige Benetzung achten. Einwirkzeit beachten. Reichweite pro Tuch ist abhängig von der Oberflächenstruktur, ca. 0,3 m².

Technische Informationen

Karton mit 12 Dosen
à 120 Tücher (120er Pack) Art.-Nr. DRS00164
Karton mit 12 Nachfüllbeutel
à 120 Tücher (120er Pack) Art.-Nr. DRS00165

Wirkstoffe

100 g enthalten 63,1 g 2-Propanol; 2,9 g Ethanol

Kennzeichnung gemäß EG-Verordnung
1272/2008 (CLP): Gefahr; GHS02, GHS07

BAuA Reg.-Nr. N-99268

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

Anwendungsgebiet/Wirksamkeit	Konzentration/ Einwirkzeit	Anmerkung
Bakterizid, levurozid (Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen)	konz. 1 Min.	EN 1276, EN 1650, EN 13697, Niedrige und hohe Belastung
Bakterizid, levurozid (Humanmedizinischer Bereich)	konz. 5 Min.	EN 13727, EN 13624, Hohe Belastung; EN 16615, Hohe Belastung mit Mechanik
Tuberkulozid (M. terrae)	konz. 30 Sek.	EN 14348, Niedrige und hohe Belastung
Mykobakterizid (M. terrae und M. avium)	konz. 1 Min.	EN 14348, Niedrige und hohe Belastung
Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV)	konz. 15 Sek.	EN 14476, Niedrige Belastung
Rotaviren	konz. 30 Sek.	EN 14476, Ohne Belastung
Noroviren	konz. 30 Sek.	EN 14476, Niedrige Belastung

Produkteigenschaften

- Bakterizid (inkl. MRSA) und levurozid
- Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV, Coronaviren)
- Frei von Aldehyden
- Frei von Duft- und Farbstoffen
- Exzellente Reinigungseigenschaften
- Gebrauchsfertige Tücher (EN 16615, 4-Felder-Test)
- Tuchgröße 14 x 22 cm, Tuchqualität 22 g/m²
- HACCP-konform

Hinweis

Nicht anwenden auf alkoholempfindlichen Flächen. Reichweite pro Tuch ist abhängig von der Oberflächenstruktur ca. 0,3 m². Verfallsdatum ab Produktion 2 Jahre. Haltbarkeit nach Anbruch 28 Tage. Sicherheitsdatenblatt beachten.

pH conc 0 2 4 8 10 12 14

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. © 0621

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
Taunusstraße 19 · 80807 München
Tel. +49 89 3506080
info@dr-schnell.de
www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE