



DESIFOR-ONE

Flüssiges Konzentrat zur Flächendesinfektion und -reinigung

Einsatzbereich

Zur Oberflächendesinfektion wasserfester Oberflächen und Böden in Krankenhäusern, in medizinischen Einrichtungen in Schulen, Kindergärten und Heimen sowie in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, öffentliche Einrichtungen. Nur für den professionellen Gebrauch.

Anwendung

Fläche mit DESIFOR ONE-Lösung wischen bzw. flächendeckend auftragen. Flächen und Arbeitsgeräte, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, nach der Einwirkzeit gründlich mit klarem Wasser (Trinkwasserqualität) nachspülen.

Technische Informationen

Karton mit 12 Dosierfl. à 1 Liter

Art.-Nr.20558

Wirkstoffe

100 g enthalten 9,0 g 2-Phenoxyethanol, 10,0 g Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium chloride und 9,0 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine

Kennzeichnung gemäß EG-Verordnung 1272/2008 (CLP): Gefahr; GHS05, GHS07, GHS09

Baua Reg.-Nr. N-63792, N-63793

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

Anwendungsgebiet/Wirksamkeit	Konzentration/ Einwirkzeit	Anmerkung
Humanmedizinischer Bereich: bakterizid und levurozid, mit Mechanik, hohe Belastung	1,0 % 15 Min. 0,5 % 30 Min.	gem. VAH/DGHM
Lebensmittel, Industrie, öffentliche Einrichtungen: bakterizid und levurozid (EN 1276, EN 1650, EN 13697)	0,5 % 5 Min.	20 °C, hohe und niedrige Belastung
Tuberkulozid (M. terrae)	1,0 % 60 Min. 0,5 % 120 Min.	gem. EN 14348, hohe und niedrige Belastung
Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV)	1,0 % 5 Min. 0,5 % 15 Min.	gem. RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01-2004

Produkteigenschaften

- VAH-gelistet
- Frei von Aldehyden
- Frei von Duft- und Farbstoffen
- Aufgeführt in der IHO-Desinfektionsmittelliste

Hinweise

Materialverträglichkeit vorab an unauffälliger Stelle prüfen.
DESIFOR ONE als aminhaltiges Desinfektionsmittel nicht im direkten Wechsel mit aldehydhaltigen Desinfektionsmitteln anwenden. Vor Umstellung eine gründliche Zwischenreinigung durchführen.

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. 0316

pH conc **0 2 4 6 8 10 12 14**

DR.SCHNELL Chemie GmbH
Taanusstraße 19 · D-80807 München
Tel. +49/(0)89/35 06 08 0
info@dr-schnell.de
www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE