



DESIFOR-forte AF neu

Flüssiges Konzentrat zur Flächendesinfektion



Einsatzbereich

Aldehydfreies Produkt zur prophylaktischen Routinedesinfektion und Reinigung in medizinischen Einrichtungen, Heimen und der Lebensmittelindustrie für alle wasserfesten Oberflächen und Böden.

Gemäß MPG: Aldehydfreie Desinfektion und Reinigung von nicht invasiven Medizinprodukten.
Gemäß Biozidprodukte-VO: Zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art.

Anwendung

Flächen mit DESIFOR-forte AF neu Lösung wischen. 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. 20491
Kanister à 5 Liter (Typ "KH", hoch) Art.-Nr. 20492
Kanister à 10 Liter Art.-Nr. 20493

Wirkstoffe

10,8g Didecylmethylammoniumchlorid
6,0g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecyl-propan-1,3-diamin

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

BAuA Reg.-Nr. N-80721



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

| Anwendungsgebiet/Wirksamkeit | Konzentration/Einwirkzeit | Anmerkung |
|--|---------------------------|--|
| Humanmedizinischer Bereich: bakterizid und levurozid | 0,5 % 15 Min. | EN 13727, EN 13624, EN 16615, hohe Belastung |
| Lebensmittel, Industrie, öffentliche Einrichtungen: bakterizid und levurozid | 0,5 % 15 Min. | EN 13697, hohe Belastung |
| Tuberkulozidie (M. terrae) | 0,5 % 60 Min. | EN 14348, niedrige Belastung |
| Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV) | 0,5 % 15 Min. | DW/RK-Leitlinie |
| Noroviren (MNV) | 1,5 % 15 Min. | EN 14476, hohe Belastung |
| Rotaviren | 0,5 % 15 Min. | EN 14476, niedrige Belastung |
| Polyomaviren (Papovavirus SV 40) | 1,0 % 15 Min. | EN 14476, hohe Belastung |

Produkteigenschaften

- Bakterizid (inkl. MRSA) und levurozid
- Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV, Influenza)
- Konzentrat zur Flächendesinfektion
- Frei von Aldehyden und Phenolen
- Haltbarkeit geschlossen: siehe Etikett
- Haltbarkeit geöffnet: 2 Jahre
- VAH-gelistet
- IHO-gelistet

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. (D) 0219

pH conc 0 2 4 6 8 12 14

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