

DESIFOR PROTECT S

Verkaufseinheiten

Dose à 900 g (Karton 4x900 g)

Art.-Nr.

DRS01434



Produkteigenschaften

- Bakterizid (inkl. MRSA) und levurozid
- Begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rota-, Noro-, und Adenoviren)
- Viruzid (inkl. Erreger der Hand-Fuß-Mund-Krankheit)
- Sporizid (inkl. C. difficile)
- Angemeldet zur Listung RKI Wirkungsbereich A/B
- HACCP-konform

Anwendungsbereich

Als Biozid-Produkt: Pulverkonzentrat zur Schnelldesinfektion von Flächen. Als Medizinprodukt: Pulverkonzentrat zur prophylaktischen Flächendesinfektion von Medizinprodukten. Nicht zur terminalen Desinfektion (Abschlussdesinfektion) geeignet.

Anwendungsanleitung

Die Herstellung der Lösung erfolgt mit beiliegender Dosierhilfe (1 gestrichener Löffel = 10 g Präparat). Das Pulver in Wasser (max. 30°C) einrühren und vollständig auflösen. Stark verschmutzte Flächen zuvor reinigen. Nicht mit Reinigern oder anderen Desinfektionsmitteln mischen! Vor großflächigen Anwendungen auf empfindlichen Materialien an einer verdeckten Stelle auf Materialverträglichkeit testen. Alle zu desinfizierenden Flächen müssen vollständig feucht und benetzt sein. Um Schlierenbildung zu vermeiden, behandelte Flächen in regelmäßigen Abständen mit Wasser nachwischen.

Beim Einsatz der Dose erfolgt eine entsprechende Dosierung gemäß der Dosiertabelle oder dem Dosen-Etikett. Beispiel einer möglichen Dosierung:

- 1 Löffel (~10 g) auf 1 l Wasser = 1%ige Lösung
- 2 Löffel (~20 g) auf 1 l Wasser = 2%ige Lösung

Hinweis: DESIFOR PROTECT S hat eine Schüttdichte von 1, d.h. 10 g = 10 ml. Der mitgeführte Löffel in der Dose ist mit 10 ml gekennzeichnet.

Dosiertabelle

Anwendungsgebiet	Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit	Anmerkung
Flächendesinfektion	Bakterizid, levurozid, tuberkulozid	1 %	5 min	EN 16615 (niedrige Belastung) VAH (niedrige Belastung)
Flächendesinfektion	Tuberkulozid (M. terrae)	1,5 %	60 min	EN 14348 (niedrige Belastung)
Flächendesinfektion	Begrenzt viruzid PLUS	0,5 %	5 min	EN 14476 (niedrige Belastung)
Flächendesinfektion	Viruzid	1 %	5 min	EN 14476 (niedrige Belastung)
Flächendesinfektion	Fungizid	2 %	60 min	EN 13624 (niedrige Belastung)
Flächendesinfektion	Sporizid (Clostridioides difficile)	2 %	30 min	EN 17126 (niedrige Belastung)

Wirkstoffe

Pentakalium-bis(peroxymonosulfat)-bis(sulfat) 60.0 [%]

BAuA Reg.-Nr. N-117120

CE 0124

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

Anwendungshinweise

- Verfallsdatum ab Produktion 2 Jahre.
- Haltbarkeit nach Anbruch 2 Jahre.
- Haltbarkeit nach Anbruch (aufgelöstes Pulver) 8 Stunden.
- Sicherheitsdatenblatt beachten.

Umgangshinweise

- Lagerung: nur im Originalgebinde
- Lagerung: kühl und trocken, nicht über 30°C
- Lagerung: geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, Wärme und Hitzeeinwirkung
- Lagerung: 5°C bis 25°C.

**Technische Informationen**

Enthält Duftstoffe: Nein

Schüttdichte: 1.100 g/l

Enthält Farbstoffe: Nein

GIS-CODE: GD10

Kennzeichnung**Gefahr**

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden Schädigt die Organe (Auge) bei längerer oder wiederholter Exposition (bei Kontakt mit den Augen) Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung



Produkt nur für berufsmäßige Verwender (gewerbliche Verwendung).

Informationen aus dem Merkblatt sind gültig für die Rechtsräume EU und CH.

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. Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

DE 260508

DR.SCHNELL

DE - DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA · Taunusstr. 19 · 80807 München
Tel. +49 (0) 89 / 350 60 80 · info@dr-schnell.com · www.dr-schnell.com

CH - DR.SCHNELL AG · Wülflingerstrasse 271 · CH-8408 Winterthur
Tel. +41 (0) 44 / 651 10 43 · info@dr-schnell.ch · www.dr-schnell.ch

