



# DESIFOR-ONE PROTECT

**Pulverförmiges Konzentrat zur Reinigung und Desinfektion von Medizinprodukten und von Flächen aller Art**

## Einsatzbereich

Geeignet für den Einsatz in allen Risikobereichen, wo neben breiter Wirksamkeit hohe Anforderungen an das Umweltverhalten und die Anwenderfreundlichkeit eines Flächendesinfektionspräparates gestellt werden. Nur für industrielle/gewerbliche Verwendungen.

## Anwendung

Wasser in einem Eimer vorlegen, Pulver hineingeben und kurz umrühren. Beispielsweise 1 Beutel (20 g) auf 4 Liter Wasser = 0,5 % (5 g/l). Flächen feucht wischen. Auf vollständige Benetzung achten. Ausrüstung gut mit Wasser reinigen. Stellen Sie sicher, dass vor der Desinfektion alle sichtbaren Verschmutzungen entfernt werden.

## Technische Informationen

Karton mit 50 Beutel à 20 g Art.-Nr. 20501

## Wirkstoffe

100 g enthalten: 45 g Pentakalium bis(peroxymonosulfat)bis(sulfat).

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

BAuA Reg.-Nr.: N-70788

CE 0297

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

Anwendungsgebiet/Wirksamkeit	Konzentration/Einwirkzeit	Anmerkung
bakterizid/ levurozid	0,5 % (5 g/l) – 60 Min. 1,0 % (10g/l) – 15 Min.	VAH, EN 16615, EN 13624, niedrige Belastung
bakterizid	0,5 % (5 g/l) – 5 Min. 1,0 % (10 g/l) – 1 Min.	EN 13727, niedrige Belastung
begrenzt viruzid	0,5 % (5 g/l) – 5 Min.	DVV/RKHeitlinie, EN 14476
begrenzt viruzid PLUS	0,5 % (5 g/l) – 5 Min.	EN 14476, niedrige Belastung
viruzid	1,0 % (10 g/l) – 5 Min.	EN 14476, niedrige Belastung
tuberkulozid	2,0 % (20 g/l) – 60 Min.	EN 14348, niedrige Belastung
sporizid (C. difficile)	1,0 % (10 g/l) – 120 Min.	prEN 17126, niedrige Belastung
RKI-gelistet: Wirkungsbereich A/B	3,0% (30 g/l) – 4 Std.	Anwendung nach § 18 IfSG

## Produkteigenschaften

- Bakterizid (inkl. MRSA) und levurozid
- Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV, Coronaviren)
- Viruzid (inkl. Erreger der Hand-Fuß-Mund-Krankheit)
- Sporizid (inkl. C. difficile)
- Frei von Aldehyden
- Frei von Duft- und Farbstoffen
- Haltbarkeit geschlossen: siehe Etikett
- Haltbarkeit der gebrauchsfertigen Lösung: 8 Stunden
- IHO-gelistet
- VAH-gelistet
- RKI-gelistet: Wirkungsbereich A/B
- HACCP-konform

## Hinweise

Vor Frost, Hitze und Sonnenbestrahlung schützen. Verpackung nur vollständig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Füllgutreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Zur Vermeidung von intensiven Gerüchen gut lüften. **Besondere Hinweise:** Standzeit der Gebrauchslösung: 1 Arbeitstag (bei 20 °C). Bei starker Verschmutzung vorzeitig wechseln

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. © O\* 20

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

*Wir leben Hygiene*  
**DR.SCHNELL**  
QUALITÄT UND SERVICE