



#### Technische Informationen

Karton mit 6 Fl.  
(mit Sprühaufsatzt) à 500 ml  
Karton mit 6 Fl. à 500 ml  
Karton mit 12 Fl. à 1 Liter  
Kanister à 10 Liter

Art.-Nr. 20465  
Art.-Nr. 20460  
Art.-Nr. 20467  
Art.-Nr. 20468

#### Wirkstoffe

100 g enthalten 0,96g L-Milchsäure, 4,7g Ethanol.

Kennzeichnung gemäß EG-Verordnung 1272/2008  
(CLP): keine

BAuA Reg.-Nr. N-86675

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

levurozid  
tBV, HCV, Coronaviren)  
n  
chaften  
ne Etikett  
onate  
HS)

möglichkeit vorab an unauffälliger Stelle prüfen.

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) 1020

pH conc 0 4 6 8 10 12 14

# DESIFOR- SD

## Flächendesinfektion • Kalk- und Fettlöser

### Einsatzbereich

Zur Desinfektion säurebeständiger Flächen im humanmedizinischen Bereich und Lebensmittel, Industrie, öffentliche Einrichtungen (Wellness, Schwimmbad, Sanitärbereich).  
Nur für den professionellen Gebrauch.

### Anwendung

Unverdünntes DESIFOR-SD flächendeckend auftragen. Auf vollständige Benetzung achten. Flächen und Arbeitsgeräte, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, nach der Einwirkzeit gründlich mit klarem Wasser (Trinkwasserqualität) nachspülen.

Anwendungsgebiet/Wirksamkeit	Konzentration/ Einwirkzeit	Anmerkung
Bakterizid u. levurozid	100 % 5 Min.	VAH, EN 13727, EN 13624, EN 1276, EN 1650, EN 16615, hohe und niedrige Belastung
Begrenzt viruzid MVA	100 % 5 Min.	EN 14476, hohe und niedrige Belastung
	100 % 5 Min.	EN 14476, hohe und niedrige Belastung