



Technische Informationen

Karton mit 12 Flaschen à 1 Liter

Art.-Nr. 003
Kanister à 10 Liter

Wirkstoffe

100 g enthalten 5,6 g Milchsäure; 3,0 g Ethanol

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

BAuA Reg.-Nr. N-84501

CHZN6347

Biozidprodukte vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen
lesen.

Passendes Zubehör finden Sie auf unserer Website:



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) 0221

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

Milibac N

Flächendesinfektion • Kalklöser

Einsatzbereich

Zur Desinfektion säurebeständiger Flächen im humanmedizinischen Bereich und in den Bereichen Industrie und öffentliche Einrichtungen (Sanitärbereich, Schwimmbad, Wellness). MILIBAC N entfernt mineralische und organische Verschmutzungen.

Anwendung

Fläche mit MILIBAC N - Anwendungslösung wischen bzw. flächendeckend auftragen.
Anwendungsbeispiel für 1 Liter einer 2%igen Lösung: 980 ml Wasser vorlegen und 20 ml
Produkt zugeben.

Anwendungsgebiet/Wirksamkeit	Konzentration/Einwirkzeit	Anmerkung
Bakterizid, levurozid (Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen)	2,0 % 15 Min.	EN 1276, Niedrige Belastung; EN 1650, Niedrige Belastung; EN 13697, Niedrige Belastung
• Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV)	2,0 % 5 Min.	EN 14476, Niedrige und hohe Belastung
	2,0 % 5 Min.	EN 14476, Niedrige Belastung

levurozid
(HBV, HCV, Coronaviren)
chäften

rialien anwenden. Materialverträglichkeit vor Anwendung an
sdatum ab Produktion 3 Jahre. Haltbarkeit nach Anbruch 3
hren.

pH conc 2 4 6 8 10 12 14

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE