

Art.Nr. 1312010

HM 3000 Desinfektion mit DVG Listung

Produktinformation

HM-3000 ist ein gelistetes Flächendesinfektionsmittel, welches in 1% Lösung im Wasser angewendet wird. HM-3000 eignet sich zur hygienischen Desinfektion von Arbeitsflächen, Bereichen, Geräten und Gegenständen.

Unter anderem geeignet für Großküchen, Schlachtereien, Molkereien, Verarbeitungs- und Verpackungsbetriebe, Kühlfahrzeuge und Kühlhäuser.

Anwendung

HM-3000 wird in verdünnter Form von mindestens 1% mit Wasser angewendet. Hierbei eignet sich das Sprühverfahren am besten. Bei geringer Eiweißbelastung beträgt die Einwirkzeit bei 10° 30 Min. bei einer Wirkstoffkonzentration von 1%. Bei hoher Eiweißbelastung beträgt die Einwirkzeit bei 10° 60Min, bei 20° beträgt die Einwirkzeit 30 Min.

Gutachten: Prof.Dr. Schubert (Frankfurt / Main) & Prof.Dr. Reuter (Berlin)



Technische Daten

Form	flüssig
PH-Wert (Produkt)	7,73
PH-Wert (mit Wasser)	-
Siedepunkt	>100°

Inhaltsstoffe

100g HM 3000 enthalten: 25g N-(3Aminopropyl) N-dodecylpropan-1,3 diamin, <5% nichtionische Tenside, <2,5% Citronensäure, 5-10% NTA Biozid

Melde Nr N-29339

Gebindegrößen

5 Liter PE-Kanister
10 Liter PE-Kanister
220 Liter Fass



ÄTZEND