

Hände Desinfektion

Anwendungsgebiete:

Hände Desinfektion ist optimal geeignet zur hygienischen Desinfektion in der lebensmittelbe- und verarbeitenden Industrie wie Metzgereien, Bäckereien sowie Krankenhäusern, Pflegeheimen, Arztpraxen, Kindergarten/Schulen sowie zum Privatgebrauch.



pH-Wert: sauer neutral alkalisch

Produkteigenschaften:

- fungizid, bakterizid (inkl. TbB), begrenzt viruzid
- parfümfrei
- DGHM/VAH gelistet
- IHO Viruzidie-Liste
- 1l geeignet für Eurospender

Anwendung:

Dosierungsanleitung und Art der Anwendung:

Zur hygienischen Händedesinfektion die trockenen Hände mit ca. 5ml der unverdünnten Lösung einreiben und 30 Sekunden lang feucht halten.

Einwirkzeiten: Bakterien inkl. MRSA, fungizid/ levurozid gem. DGHM/VAH 30 Sek.

Tuberkulose-Bakterien 30 Sek.

Behüllte Viren: HBV/HIV/HCV/Vaccinia/BVDV/Coronaviren/Grippeviren wie H5N1 und H1N1, 15 Sek.

Unbehüllte Viren: Rota-Viren 15 Sek., Noroviren 1 Min.

Hinweis:

Hände Desinfektion ist ein Biozidprodukt. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck.

Inhaltsstoffe:

siehe Sicherheitsdatenblatt

Hände Desinfektion

Artikel/Verpackung:

1l Flasche	EAN Flasche 4000602004624
10 Flaschen je VSE	EAN VSE 4000602094632
Art. Nr.: 1l Flasche	1462000
Palette	42 Kartons (420 Flaschen)
Gewicht Flasche	0,99kg
Gewicht VSE	9,9kg