

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:

In saubere und entsprechend gekennzeichnete Behälter umfüllen. Hygiene- und Sicherheitsvorschriften beachten. 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 |
| | |
| 5l Kanister | EAN Kanister 4000602004631 |
| 1 Kanister je VSE | |
| Art. Nr.: 5l Kanister | 1463000 |
| Palette | 93 Kanister |
| Gewicht VSE | 5,23kg |