



## 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 s n a

### Produkteigenschaften:

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

### Anwendung:

Hände waschen und abtrocknen.  
Die trockenen Hände mit mindestens 3ml der unverdünnten Lösung einreiben und 30 Sekunden feucht halten.

Einwirkzeiten: Hefen und Bakterien (wie MRSA) gem. DGHM/VAH 30 Sek.; Tuberkulose-Bakterien 30 Sek.; Behüllte Viren (wie Corona) 15 Sek.

### Hinweis:

Hände Desinfektion ist ein Biozidprodukt. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

### Artikel:

	Inhalt	1l
	EAN VKE	4000602004624
	Artikelnr.	1462000
	Gewicht VKE	0,99kg
	Palette VKE	420

### Verpackung:

	Inhalt	10
	EAN VSE	4000602094632
	Lagen / Palette	6
	Gewicht VSE	9,9kg
	Palette VSE	42