

Hände Desinfektion Gel-Orange

Anwendungsgebiete:

Hände Desinfektion Gel-Orange ist ein farbstofffreies Desinfektionsgel für die menschliche Hygiene. Das gebrauchsfertige Gel enthält, hautschonende, rückfettende Pflegesubstanzen und entspricht der europäischen Norm zur Hände Desinfektion (EN 1500).

- Gastronomie
- Krankenhäuser
- Alten-, Pflegeheime
- Kindergärten, Schulen
- Säuglingspflege
- Privatgebrauch



pH-Wert: sauer neutral alkalisch

Produkteigenschaften:

- bakterizid, fungizid und begrenzt viruzid
- enthält hautschonende, rückfettende Pflegesubstanzen
- DGHM/VAH gelistet, entspricht EN 1500
- mit praktischer Dosierpumpe
- mit Parfüm
- geeignet für 500ml Eurospender

Anwendung:

Zur hygienischen Händedesinfektion die trockenen Hände mit ca. 6ml (4 Hübe) der unverdünnten Lösung einreiben und 30 Sekunden lang feucht halten. Bakterien inkl. MRSA, fungizid/ levurozid 30 Sek. Tuberkulose-Bakterien 30 Sek. Behüllte Viren inkl. HBV/HIV/HCV/Coronaviren, Grippeviren wie H5N1 und H1N1, 15 Sek.,

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

Wirkungsspektrum: Bakterizid (inkl. TbB), fungizid (Candida albicans) und begrenzt viruzid.

Nicht geeignet für den Lebensmittelbereich.

Hinweis:

GHS02, GHS07 Gefahr, Achtung

Inhaltsstoffe:

pro 100g: 63,1g 2-Propanol, 2,9g Ethanol; Duftstoffe, DIPENTENE, 2,6-Di-tert-butyl-p-kresol

Hände Desinfektion Gel-Orange

Artikel/Verpackung:

500ml Flasche	EAN Flasche 4000602004686
10 Flaschen je VSE	EAN VSE 4000602094687
Art. Nr.: 500ml Flasche	1468000
Palette	102 Kartons (1020 Flaschen)
Gewicht Flasche	0,6kg
Gewicht VSE	6kg