

Hände Desinfektion Gel Orange

Anwendungsgebiete:

Gel zur Händedesinfektion. Mit Orangenduft. Enthält rückfettende Pflegesubstanzen.
Bakterizid, tuberkulozid, levurozid und begrenzt viruzid wirksam gemäß EN1500, EN13624, EN13727 und EN14476.



pH-Wert: sauer neutral alkalisch

Produkteigenschaften:

- auch im 500ml Eurospender einsetzbar
- begrenzt viruzid, inkl. Corona
- enthält rückfettende Pflegesubstanzen
- DGHM/VAH gelistet, entspricht EN 1500, EN13624, EN13727 und EN14476

Anwendung:

Hefen und Bakterien (wie MRSA) 30 Sek.; Behüllte Viren (wie Corona) 15 Sek.
Hände waschen und abtrocknen. Die trockenen Hände mit mindestens 4ml der unverdünnten Lösung einreiben und 30 Sekunden feucht halten.

Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, levurozid und begrenzt viruzid wirksam gemäß EN1500, EN13624, EN13727 und EN14476.

Hinweis:

Nicht empfohlen für den Lebensmittelbereich.
BAuA: Reg. Nr. N-100383
Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Inhaltsstoffe:

siehe SDB

Hände Desinfektion Gel Orange

Artikel/Verpackung:

Gel:

500ml Flasche	EAN Flasche 4000602004686
10 Flaschen je VSE	EAN VSE 4000602094687
Art. Nr.:	1468000
Palette	102 Kartons (1020 Flaschen)
Gewicht Flasche (netto/brutto)	0,533kg
Gewicht VSE	5,33kg