

Hände Desinfektion Gel - Orange

Gel zur Händedesinfektion. Mit Orangenduft.
Bakterizid, tuberkulozid, levurozid und begrenzt viruzid
wirksam gemäß EN1500, EN13624, EN13727 und EN14476.
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.
Nicht empfohlen für den Lebensmittelbereich.
Inhaltsstoffe pro 100g: 63,1g 2-Propanol; 2,9g Ethanol.

Gefahr



Hände Desinfektion Gel - Orange: 2-Propanol.

H225 - Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar

H319 - Verursacht schwere Augenreizung

H336 - Kann Schläfrigkeit und

Benommenheit verursachen P210 - Von

Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen

Flammen sowie anderen Zündquellenarten

fernhalten. Nicht rauchen P280 - Augenschutz

tragen P305+P351+P338 - BEI KONTAKT

MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang

behuhsam mit Wasser spülen. Eventuell

vorhandene Kontaktlinsen nach

Möglichkeit entfernen. Weiter spülen P312 -

Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM,

Arzt anrufen P403+P235 - An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Kühl halten P501 - Inhalt/Behälter autorisierter Abfallsammelstelle

zuführen P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

UFI: 8XDW-W1KV-DNE8-TW27

Verwendbar bis/Charge: Siehe Flasche

BAuA: Reg.-Nr. N-100383

Meldenr.263/21/L

500mle

Made in Germany

EAN 4 000602 00468 6

Nur Stand!

EAN-Code Sc 0

Dr. Becher GmbH - www.drbecher.de

D 6208336 2410

D-30926 Seelze - Vor den Specken 3 - Tel. +49-(0)5137/99 01-0