



Soft Care Des E Spray

H5

Desinfitseerimisvedelik kätele

Kirjeldus

Soft Care Des E Spray on veevaba alkoholipõhine käte desinfitseerimisvahend. Soft Care Des E Spray sobib kasutamiseks kõikides valdkondades, kaasa arvatud tervishoius ja toitu käitlevates ettevõtetes.

Põhiomadused

Soft Care Des E Spray on etanoolipõhine (71,5%) käte desinfitseerimisvahend. Etanool on desinfitseerija, mis on väga tõhus vastupidava ja muutuva keskkonna, näiteks bakterite (MRSA) ja pärmide vastu. Samuti on see tõhus kestaga viiruste (nt. Gripiviirused) ja teatud tüüpi välisümbriseta viiruste (nt. Noroviirus ja Adenoviirus) vastu.

Valdkondades, kus on nõutud käte tihe desinfitseerimine, aitab Soft Care Des E Spray nahal püsida sileda ja tervena, kuna see sisaldab nahapehmedajaid.

Soft Care Des E Spray on lõhnatu, kõrvaldades seega toidu riknemise riski. Sobib kasutamiseks toiduainetööstustes.

Soft Care Des E Spray on madala viskoossusega, mis teeb võimalikuks selle kasutamise paljudes erinevates doseerimissüsteemides.

Eelised

- Sisaldab etanooli, mis on väga efektiivne desinfitseerija
- Sobib kirurgiliseks desinfitseerimiseks
- Lõhna- ja värvainetevaba; sobib kasutamiseks toiduainetööstustes
- Sisaldab efektiivset niisutajat, mis takistab naha ärritumist ja kuivamist
- Vedel koostis võimaldab kasutamise ka pritsmeetodil

Kasutusjuhend

Kanda 3 ml Soft Care Des E Sprayd puhastele ja kuivadele kätele. Hõõruda käsi põhjalikult. Erilist tähelepanu pöörata sõrmeotstele, küüntele ja sõrmede vahedele. Hõõruda 30 sekundit ja lasta kätel õhu käes kuivada.





Soft Care Des E Spray

H5

Desinfitseerimisvedelik kätele

Tehnilised andmed

Välimus	Selge, värvitu vedelik
Suhteline tihedus 20 °C juures	0.86
pH	7

Ülaltoodud andmed kehtivad tavatootmise kohta, tegemist ei ole spetsifikatsiooniga..

Ohutu käitlemine ja säilitamine

Täielik informatsioon toote ohutu käitlemise ja hävitamise kohta on toodud eraldi ohutuskaardil.

Mikrobioloogilised andmed

Soft Care Des E Spray läbis edukalt järgmised testid, kui kogus on 5 ml ja kontaktaeg 15 sekundit:

- EN 1500: Escherichia coli
- EN 14476: Hiirte noroviirus (puhastes tingimustes), A-gripiviirus H1N1 (seagripp)

Soft Care Des E Spray läbis edukalt järgmised testid, kui kogus on 3 ml ja kontaktaeg 30 sekundit:

- EN 1500 ja DGHM: Escherichia coli
- EN 1276: Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa (puhastes tingimustes)
- EN 13727: Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli K12, Pseudomonas aeruginosa (puhastes tingimustes)
- EN 14476: Hiirte noroviirus (puhastes tingimustes)
- EN 14348: Mükobakter terrae (puhastes tingimustes)
- EN 13624: Candida albicans (pärmseen, puhastes tingimustes)

Soft Care Des E Spray omab piiratud viiruselist aktiivsust vastavalt regulatsioonile EN 14476:2013/prA1:2014 kontaktajaga 120 sekundit (efektiivne adenoviiruse ja hiirte noroviiruse vastu).

Soft Care Des E läbis EN 12791, kirurgilise käte desinfitseerimise. Hoida käsi Soft Care Des E-ga korralikult niisutatuna 90 sekundit.

