

VITASEPT® WIPES

ALKOHOLIBAASILISED DESINFITSEERIVAD RÄTIKUD

Vitasept® Wipes on efektiivne laia toimespektriga naha ja alkoholi taluvate pindade desinfektsioonivahend. Pehmed rätikud on immutatud desinfektsioonivahendiga ega jäta pärast kasutamist pindadele jääkaineid, seetõttu sobivad ideaalselt ka nende pindade desinfektsiooniks, mis puutuvad kokku toidu ja toiduainetega.

TOOTE OMADUSED

- kiire toimeaeg
- põhineb alkoholil
- ei sisalda aldehüüde ega kvaternaarseid ammooniumühendeid
- ei jäta jääkaineid
- eriti sobiv raskesti ligipääsetavatele kohtadele
- pehme kangataoline materjal

KASUTAMINE

Rätikud tõmmata välja kuni perforeeritud kohani vastavalt koguse vajadusele ning lahtirebimiseks toetada vajadusel teise käega. Kõik pinnad hoolikalt Vitasept® Wipes rätikuga üle pühkida ning veenduda, et puhastatav ala oleks täielikult desinfektsioonivahendiga kaetud. Pärast kasutamist rätik ära visata. Vältimaks rätikute kuivamist, tuleb klapp alati sulgeda.

TOIMEAEG

60 sekundit (EN 16615)

MIKROBIOLOOGILINE TOIMESPEKTER

MIKROORGANISM	TINGIMUS	KONTSENTRATSIOON	TOIMEAEG
<i>Acinetobacter baumannii</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Bacillus cereus</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Campylobacter spp.</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Clostridium spp.</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Enterobacter aerogenes</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Enterococcus faecalis</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit

<i>Enterococcus hirae</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Escherichia coli</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Listeria spp.</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Salmonella spp.</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Shigella dysenteriae</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Staphylococcus spp.</i> (sh MRSA)	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Streptococcus spp.</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Vibrio cholerae</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Mycobacterium terrae</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Candida albicans</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
HBV/HCV, HIV	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
Herpes simplex	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
Influenza viirused	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
Vaccinia viirus	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
Koroonaviirused	mustad tingimused	lahjendamata	30 sekundit
Adenoviirus	puhtad tingimused	lahjendamata	60 sekundit
Noroviirus	puhtad tingimused	lahjendamata	60 sekundit
Polioviirus	puhtad tingimused	lahjendamata	60 sekundit
Rotaviirus	puhtad tingimused	lahjendamata	30 sekundit

VASTAVUS STANDARDITELE

EN 13624, EN 13697, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 16615

TEISED TESTMEETODID

DVV/RKI

SÄILITAMINE

Vt pakendil olevat kõlblik kuni kuupäeva. Säilitada temperatuuril 5-25°C, mitte hoida otsese päikesekiirguse käes.

UTILISEERIMINE

Pakendi utiliseerimiseks, loputada pakendi sisu veega.

ETTEVAATUST!

Väga tuleohtlik vedelik ja aur. Põhjustab tugevat silmade ärritust. Võib põhjustada unisust või peapööritust. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. Mitte suitsetada. Hoida pakend

tihedalt suletuna. SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

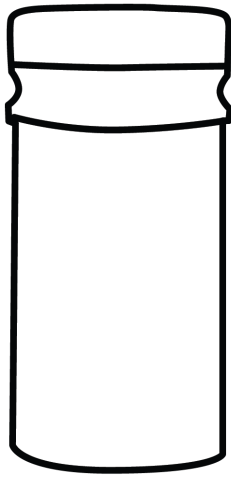


KOOSTIS

100g toodet sisaldab aktiivseid toimeaineid: isopropanool 60g, denatureeritud etanool 15g

Biotsiidi reg.nr: 0663/10

PAKENDID



120tk purgis (20x20cm)



450tk ämbris (18x20cm)



Goodpoint Chemicals OÜ
Urda tee 3, Jälgimäe 76404
Saku vald, Harjumaa, Estonia
www.goodpointchemicals.com
info@goodpointchemicals.com