

VITASEPT[®]WIPES

Alkoholibaasilised desinfitseerivad rätikud

Toote omadused

- aldehüüdi- ja kloorivaba
- lõhn- ja värvainetevaba
- kiire toimeaeg (30 sek)
- ei jäta pindadele jääkaineid
- pehme kangataoline materjal

Vitasept[®]Wipes on efektiivne laia toimespektriga 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.

Koostis

isopropanool 60%, etanool (denat.) 15%

Toimespekter

Bakterid: *E.coli*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus spp* (MRSA), *Streptococcus spp*, *Listeria spp*, *Enterococcus faecalis*, *Acinetobacter baumannii*, *Corynebacterium ammoniagenes*, *Mycoplasma spp*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterobacter aerogenes*, *Klebsiella pneumoniae*, *Serratia marcescens*, *Shigella dysenteriae*, *Vibrio cholerae*, *Bacillus cereus*, *Mycobacterium*, *Clostridium spp* jt

Viirused: HBV, HCV, HIV, adeno, rota, influenza viirus (sh nn seagripp) jt

Seened: *Candida albicans*

Toimeaeg

Pindade desinfektsioon 30 sek

Kasutamine

Rätikud tõmmata välja kuni perforatsioonikohani vastavalt koguse vajadusele ning lahtirebimiseks toetada vajadusel teise käega. Kõik pinnad hoolikalt

Vitasept[®]Wipes rätikuga üle pühkida ning veenduda, et puhastatav ala oleks desinfektsiooniainega kaetud. Pärast kasutamist rätik ära visata. Vältimaks rätikute kuivamist, klapp alati sulgeda.

Hoiatus

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. Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole.

Füüsikalised-keemilised omadused

Füüsikaline olek: värvitu, selge vedelikuga niisutatud valged rätikud
Lõhn: spetsiifiline (alkohol)
pH: 6,0 – 7,0
Tihedus (vedelik): 0,84 – 0,87 g/cm³ (20°C)

Säilitamine

Vt pakendil olevat kuupäeva. Säilitada temperatuuril 5-25°C ja mitte hoida otsese päikese kiirguse käes.

Vastavus standarditele

EN 13727, EN 14348, EN 13624, EN 14476

Teised testmeetodid

RKI/DVV

Biotsiidi registreerimistunnistuse nr: 0663/10

Pakend

120 rätikut purgis, rätikute suurus 20 x 20cm
450 rätikut ämbris, rätikute suurus 18 x 20cm