

BACTICID WIPES

DESINFITSEERIVAD RÄTIKUD

BACTICID WIPES on alkoholibaasilised sünteetilisest materjalist rätikud alkoholi taluvate meditsiiniseadmete pindade kiirdesinfektsiooniks. Toode on laia fungitsiidse ja bakteritsiidse toimega, hävitab Gram-positiivseid ja Gram-negatiivseid baktereid, sh.tuberkuloosi tekitajat, desaktiveerib nii ümbrisega kui ka ümbrise viirusi (sh HBV, HIV, rota- ja adeno) ja seeni.



Tootes BACTICID WIPES on kasutatud puhast ja vähelenduvat etüülalkoholi, vältimaks respira -
toorseste allergooside teket. Rätikud on ebemevabad, mittekoatud ega sisalda tselluloosi.

BACTICID WIPES ei vaja mahapesemist. Ei jäta pinnale ebemeid ega muuda pindade visuaalset
väljanägemist. Võib kasutada ka toiduga kokkupuutuvate pindade desinfitseerimiseks. Toode sobib
kasutamiseks järgnevatel pinnakattematerjalidel: metallid- roostevaba teras, alumiinium, vask
ja messing; põrandakattematerjalid - PVC, linoleum ja keraamilised plaadid ja plastikud, klaaspinnad.

KASUTAMINE:

Avada kaane otsas olev klapp ja tõmmata sealt välja rätik kuni perforeeritud kohani. Rätiku lahtire -
bimiseks võib kaant teise käega toetada. Peale rätiku lahtitõmbamist sulgeda koheselt klapp, välti -
maks rätikute kuivamist.

Desinfitseeritavad pinnad pühkida rätikuga nii, et kogu pind oleks ühtlaselt kiirdesinfektandiga
niisutatud.

Toimeaeg 30 sekundit.

**Kui pinnal on nähtavat eritist, eemaldada see esmalt puhastusainega, pind kuiva -
tada ning desinfitseerida Bactacid wipesiga.**

MIKROBIOLOOGIA:

Mikroorganism		Toimeaeg
Escherichia coli	lahjendamata	30 sek.
Enterococcus hirae	lahjendamata	30 sek
Staphylococcus aureus	lahjendamata	30 sek.
Pseudomonas aeruginosa	lahjendamata	30 sek
Mycobacterium terrae	lahjendamata	30 sek
Mycobacterium avium	lahjendamata	30 sek
Candida albicans	lahjendamata	30 sek
Aspergillus Niger	lahjendamata	5 min
Aspergillus brasiliensis	lahjendamata	60 sek.
HBV/HCV	lahjendamata	30 sek
HIV	lahjendamata	30 sek
Adenoviirused	lahjendamata	30 sek
Herpes simplex	lahjendamata	30 sek.
Rota	lahjendamata	30 sek
Vaccinia	lahjendamata	30 sek
BVDV (surrogaarviirus HCV määramiseks)	lahjendamata	30 sek

Kuna BACTICID WIPES desinfitseerimislahus on läbinud testid BVDV (HCV surrogaat) ja vaccinia viirustele, inaktiveerib toode kõiki kapseldunud viiruseid. Nende katsetuste põhjal võib väita, et BACTICID WIPES desinfitseerimislahus on efektiivne ka nn. verrega edasikanduvate viiruste suhtes nagu HBV, HCV ja HIV, samuti viirusgruppidele nagu orthomyxoviirused (kaasaarvatud influensaviirus, H5N1) ja herpesviirused (Herpes simplex virus).

Rätikute desinfitseerimislahus vastab EN 1040, EN 13727, EN 1275, EN 1276, EN 14348, EN16615 EN 13624, EN13697, EN 1650 , EN 14476 nõuetele.

ETTEVAATUSABINÕUD:

Käitlemisel täita ohutusnõudeid! Sisaldab biotsiidi! Enne kasutamist tutvuda kasutusjuhendiga!
Väga tuleohtlik vedelik ja aur.

Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest.

Mitte suitsetada.

Hoida pakend tihedalt suletuna.

Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida jahedas

KOOSTIS:

100g desinfektanti sisaldab: etanooli 72g, kvaternaarsed ammooniumühendid 0,025g (toimeaine)

Tootepakend on ümbertöödeldav.

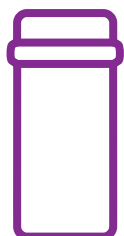
Registreeritud Ravimiameti meditsiiniseadmete osakonnas
Omab CE märgistust vastavalt Meditsiiniseadmete Direktiivile



Säilivus kinnises pakendis: 12 kuud

Säilivus avatud pakendis: 3 kuud

PAKENDID:



100tk purgis
(16 x 20 cm)



120tk purgis
(20 x 20 cm)



150tk purgis
(20 x 20 cm)



200tk purgis
(20 x 20 cm)



600tk purgis
(18 x 20 cm)



AS Chemi-Pharm
Tänassilma tee 11, Saku vald 76406, Eesti
www.chemi-pharm.com
chemi-pharm@chemi-pharm.com