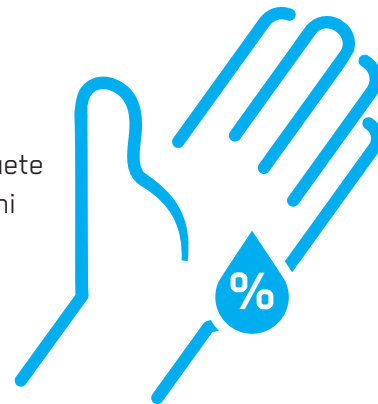


CHEMISEPT GEL

KÄTE ANTISEPTIKUM

CHEMISEPT GEL on efektiivne vahend kasutamiseks kõrgendatud hügieeninõuete tingimustes, kus käte antiseptika on tähtsaim profülaktiline abinõu infektsiooni vältimiseks.



Chemisept Gel on etanooli baasil värvi- ja lõhnava käteantiseptikum, mis on välja töötatud professionaalseks kasutamiseks.

Chemisept Gel on ideaalne lahendus vedelate käte antiseptikavahendite alternatiivina, sest toode ei pritsi ega lendu. Kasutajasõbralik geel on mugav kätele kanda ning jätab käed pehmeks ja mittekleepuvaks.

CHEMISEPT GEL on laia bakteritsiidse ja fungitsiidse toimega, hävitab Gram-negatiivseid ja Gram-positiivseid baktereid (sh tuberkuloositekitaja, MRSA) ja seeni, desaktiveerib nii ümbrisega (sh HBV, HIV, HCV, Vaccinia) kui ka ümbriseta viiruseid (sh Adeno, Noro, Rota).

Chemisept Gel on dermatoloogiliselt testitud ja see sobib nii normaalsele kui ka tundlikule nahale. Toode sisaldab nahahooldusvahendeid, mis aitavad kiiresti taastada normaalse mikrofloora, niiskustasakaalu ja naha kaitsefunktsioonid.

KASUTAMINE:

Sobilik kasutamiseks hügieeniliseks kui ka kirurgiliseks käte antiseptikaks, nii haiglates kui teistes tervishoiuasutustes, haigete transpordivahendites, laboratooriumites, hambaravikabinettides, haiglaid teenindavates abiteenistustes, haigete kodusel hooldamisel, välitingimustes, toidukäitlemisettevõtetes ning iluteenuseid pakkuvates ettevõtetes.

•Hügieeniline käte antiseptika:

Doseerida kätele 3 ml Chemisept Gel'i ja hõõruda kuni kuivamiseni. Toimeaeg 30 sekundit.

•Kirurgiline käte antiseptika:

Doseerida 3 ml antiseptikumi eelnevalt pestud ja kuivatatud kätele ning hõõruda. Protseduur viiakse läbi 2 korda, kokku minimaalselt 1,5 minuti jooksul. Töödelda nii käelabad kui küünarvarred.

MIKROBIOLOOGIA

MIKROORGANISM

Escherichia coli
Staphylococcus aureus
Pseudomonas aeruginosa
Mycobacterium terrae
Candida albicans
Enterococcus hirae
HBV
HIV
VACCINIA
VRE
BVDV
(surrogaarviiirus HCV määramiseks)
MRSA
Norovirus
Mycobacterium avium

LAHJENDUS

lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata
lahjendamata

TOIMEAEG

30sek
30 sek
30 sek
30 sek
15 sek
30 sek
15 sek
15 sek
15 sek
30 sek
15 sek
30 sek
30 sek
30 sek
30 sek

Toode vastab EN1500, EN12791, EN13624, EN13727, EN14348, EN14476 nõuetele.

ETTEVAATUSABINÕUD:

Käitlemisel täita ohutusnõudeid!

Sisaldab biotsiidi!

Enne kasutamist tutvuda kasutusjuhendiga!

Vahend on väga tuleohtlik. Hoida eemale süttimisallikast - Mitte suitsetada!

Hoida lastele kättesaamatus kohas.

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

SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Hoida hästi ventileeritavaskohas. Hoida mahuti tihedalt suletuna. Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt ohtlike jäätmete või vastavate pakendite või pakendijäätmete eeskirjadele.

KOOSTIS:

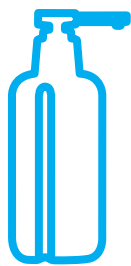
100g toodet sisaldab: etanooli 72,5 g (toimeaine), isopropanooli 7,5 g (toimeaine)

Biotsiidi Registreerimistunnistus Nr. 1690/18

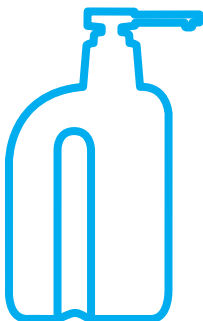
PAKENDID:



75ml klappkorgiga
pudel



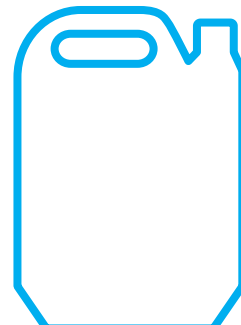
500ml dosaatorpudel
seinakinnitusega või
ilma



1000ml dosaatorpudel
seinakinnitusega või
ilma



1000ml dispensopakend



5000ml kanister



AS Chemi-Pharm
Põllu 132, Tallinn, 10917, Eesti
www.chemi-pharm.com
chemi-pharm@chemi-pharm.com