

VITASEPT®E75 / VITASEPT®E75 GEL

KÄTE ANTISEPTIKUM

Vitasept®E75 on efektiivne laia toimespektriga käte antiseptikum, mida kasutatakse nii meditsiinis hügieeniliseks ja kirurgiliseks käte antiseptikaks, kui ka erasektoris rahvatervise kaitse eesmärgil. Sobib kasutamiseks nii tundlikule, rasusele kui normaalsele nahale.

TOOTE OMADUSED

- etanoolibaasiline
- Vitasept®E75 GEL on geeljas käte antiseptikum
- kiire toimeaeg (30 sek)
- pikaajaline toimekestvus (3 h)
- sisaldab nahahooldusvahendeid
- ei ärrita nahka
- toimeaja möödudes taastub kiiresti naha normaalne mikrofloora
- ei sisalda lõhn- ja värvaineid
- toodetel kasutataval pumbal on tagasivoolu takistusmehhanism

KASUTAMINE

Hügieeniline käte antiseptika:

Kanda piisavas koguses toodet peopesasse nii, et kõik käepinnad saaksid põhjalikult märjaks. Hõõruda käte antiseptikum 30 sekundi vältel kättesse – kattes kõik nahapinnad.

Kirurgiline käte antiseptika:

Hõõruda toodet põhjalikult kättesse ja käsivartesse kuni küünarnukkideni. Eriti pöörata tähelepanu sõrmeotstele, peopesadele ja põialdele. Käed ja käsivarred tuleb hoida märjana kogu toimeaja (90 sekundi) vältel.

TOIMEAEG

Hügieeniline käte antiseptika – 30 sekundit

Kirurgiline käte antiseptika – 90 sekundit

MIKROBIOLOOGILINE TOIMESPEKTER

MIKROORGANISM	KONTSENTRATSIOON	TOIMEAEG
Bakteritsiidne	lahjendamata	30 sekundit
Tuberkulotsiidne		
<i>Mycobacterium terrae</i>	lahjendamata	30 sekundit
Fungitsiidne		
<i>Candida albicans</i>	lahjendamata	30 sekundit
<i>Aspergillus brasiliensis (niger)</i>	lahjendamata	30 sekundit
Virutsiidne		
HBV/HCV, HIV	lahjendamata	30 sekundit
Herpes simplex	lahjendamata	30 sekundit
Influenza viirused	lahjendamata	30 sekundit

Vaccinia viirus	lahjendamata	30 sekundit
Koroonaviirused	lahjendamata	30 sekundit
Adenoviirus	lahjendamata	30 sekundit
Rotaviirus	lahjendamata	30 sekundit
Noroviirus	lahjendamata	30 sekundit
Polioviirus	lahjendamata	30 sekundit

VASTAVUS STANDARDITELE

EN 1500, EN 12791, EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476, DVV/RKI

SÄILITAMINE

Vt pakendil olevat kõlblik kuni kuupäeva. Et tagada toote kvaliteeti, säilitada temperatuuril 5-25°C, mitte hoida otse päikesekiirguse käes.

UTILISEERIMINE

Toode on ökoloogiliselt ohutu, kõik aktiivsed toimeained on äravoolus biolagunevad. Plastpakendi materjalid on taaskasutatavad. Kogumiseks tuleks plastpakend veega loputada ning pudel ja kork eraldada. Pump oma metallosadega sobib pakendijätmetega kokku kogumiseks. Toodete transportkast kogutakse vanapaberi konteinerisse. Tagatud on pakendi ja toote kokkusobivus. Vedel/geeljas käte antiseptikum PT1.

OHUTUSALANE TEAVE

Täiendava ohutusteabe leiate toote ohutuskardilt.

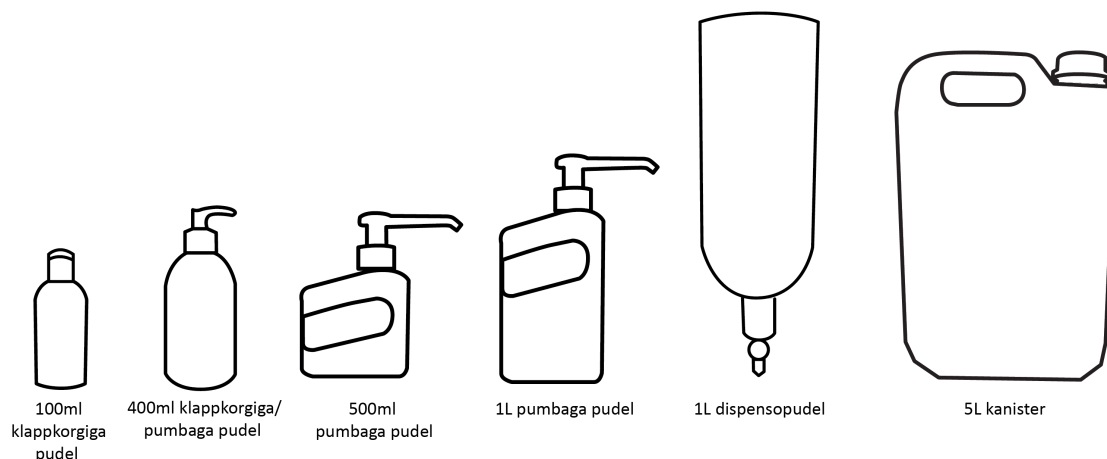
KOOSTIS

100g toodet sisaldab aktiivseid toimeaineid: etanool 80g, C12–18-alküüldimetüülbensüülammooniumkloriid 0,1g, (C12-14)-alküüldimetüül(etüülbensüül)ammooniumkloriid 0,1g

pH~7

Biotsiidi reg.nr: 1259/14

PAKENDID



Goodpoint Chemicals OÜ
Urda tee 2/1, Jälgimäe 76404,
Saku vald, Harjumaa, Estonia
www.goodpointchemicals.com
info@goodpointchemicals.com



Kasutage desinfitseerimisvahendeid ohutult. Enne kasutamist lugege kindlasti läbi etikett ja tooteteave.

01/2023