



# VITASEPT® / VITASEPT®GEL

## KÄTE ANTISEPTIKUM

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

### TOOTE OMADUSED

- alkoholibaasiline
- Vitasept®GEL on geeljas käte antiseptikum
- kiire toimeaeg (30 sek)
- pikajaline toimekestvus (3 h)
- sisaldab nahahooldusvahendeid
- ei ärrita nahka
- toimeaja möödudes taastub kiiresti naha normaalne mikrofloora
- ei sisalda värvaineid
- Vitasept®GEL sisaldab looduslikku tsitrusseemneõli
- 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 kätesse – kattes kõik nahapinnad.

#### Kirurgiline käte antiseptika:

Hõõruda toodet põhjalikult kätesse ja käsivartesse kuni küünarnukkide ni. Eriti pöörata tähelepanu sõrmeotstele, peopesadele ja pöialdele. 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
<b>Bakteritsiidne</b>	lahjendamata	15 sekundit
<b>Tuberkulotsiidne</b>		
<i>Mycobacterium terrae</i>	lahjendamata	30 sekundit
<b>Fungitsiidne</b>		
<i>Candida albicans</i>	lahjendamata	30 sekundit
<b>Virutsiidne</b>		60 sekundit
HBV/HCV, HIV	lahjendamata	15 sekundit
Herpes simplex	lahjendamata	15 sekundit

Influenza viirused	lahjendamata	15 sekundit
Vaccinia viirus	lahjendamata	15 sekundit
Koroonaviirused	lahjendamata	15 sekundit
Adenoviirus	lahjendamata	60 sekundit
Rotavируs	lahjendamata	15 sekundit

## VASTAVUS STANDARDITELE

EN 1500, EN 12791, EN 1275, EN 1276, EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476, DVV/RKI

## SÄILITAMINE

Vt pakendil olevat kölblik kuni kuupäeva. Et tagada toote kvaliteeti, säilitada temperatuuril 5-25°C, mitte hoida otsesti 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 pakendijäätmeteega kokku kogumiseks. Toodete transportkast kogutakse vanapaberite konteinerisse. Tagatud on pakendi ja toote kokkusobivus. Vedel/geeljas käte antiseptikum PT1.

## OHUTUSALANE TEAVE

Täiendava ohutusteabe leiate toote ohutuskaardilt.

## KOOSTIS

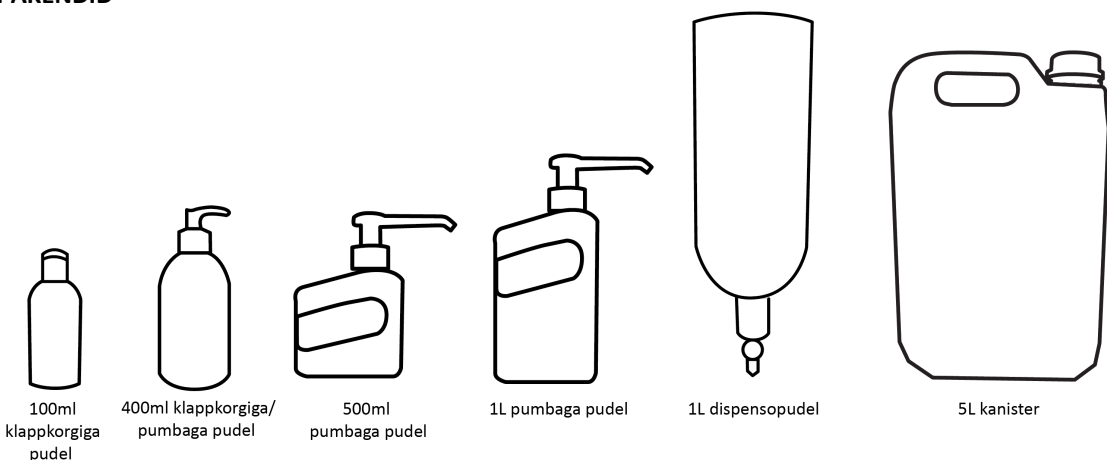
100g toodet sisaldb aktiivseid toimeaineid: propaan-2-ool 60g, etanol 15g, C12–18-alküldimetüülbensüülammooniumkloriid 0,1g, (C12-14)-alküldimetüül(etüülbensüülammooniumkloriid 0,1g

pH ~7

Vitasept® biotsiidi reg.nr: 0564/09

Vitasept®GEL biotsiidi reg.nr: 0571/09

## PAKENDID



Goodpoint Chemicals OÜ  
Urda tee 2/1, Jälgimäe 76404,  
Saku vald, Harjumaa, Estonia  
[www.goodpointchemicals.com](http://www.goodpointchemicals.com)  
[info@goodpointchemicals.com](mailto:info@goodpointchemicals.com)

