

# CHEMISEPT G color

## Spalvotas alkoholinis odos antiseptikas

**Chemisept G color** – tai etanolio pagrindu pagamintas spalvotas odos antiseptikas, skirtas priešoperacinei odos antiseptikai. Produkto sudėtyje esantys oranžiniai dažai padeda vizualizuoti dezinfekuojamą odos sritį.

**Chemisept G color** būdingas platus baktericidinis, tuberkulocidinis (įsk. *Mycobacterium terrae*), virucidinis (įsk. HBV, HIV, HCV, *Vaccinia*, *Herpes simplex*, *Rota*, *Adeno*) poveikis, taip pat veiksmingai naikinamos mielės.

Produktui taip pat būdingas ilgalaikis antimikrobinis poveikis – panaudojus produkto, bent 3 valandas išlieka nepalanki terpė mikrobams augti.

### NAUDOJIMO SRITYS

**Chemisept G color** daugiausia naudojamas ligoninėse ir kitose medicinos įstaigose.

- Priešoperacinė odos antiseptika
- Odos antiseptika prieš chirurgines procedūras
- Kanuliacija ir kateterizacija

### NAUDOJIMAS

**Chemisept G color** yra paruoštas naudoti. Jį galima tepti ant odos naudojant tamponą.

#### Priešoperacinė odos antiseptika

Naudodami pincetą, sumirkykite tamponą antiseptiku **Chemisept G color** ir pakankamai jo užtepkite ant operuotinos srities. Oda turi gerai sušlapti, o tada leiskite tirpalui nudžiūti. Operuotina sritis dezinfekuojama **du kartus** (po 1,5 minutės). Bendra poveikio trukmė – 3 minutės. Operacinio pjūvio plėvelę galima klijuoti tik ant sausos odos.

#### Odos antiseptika prieš kanuliaciją, injekciją į sąnarį, punkciją ir artroskopiją

Sumirkykite tamponą antiseptiku **Chemisept G color** ir pakankamai jo užtepkite įtrindami atitinkamą odos sritį. Tamponu drėkinkite odą 30 sekundžių, kad gerai sušlaptų, o tada palaukite dar 30 sekundžių, kol visiškai nudžius.

## MIKROBIOLOGINIS EFEKTYVUMAS

Odos antiseptika	Koncentracija	Sąlyčio trukmė
Prieš kanuliaciją ir chirurgines procedūras	Paruošta naudoti	60 sek.
Prieš priešoperacinę odos antiseptiką	Paruošta naudoti	180 sek.
Prieš naudojant ant odos, kur daug riebalinių liaukų	Paruošta naudoti	180 sek.
<i>Escherichia coli</i>	Paruošta naudoti	15 sek.
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Paruošta naudoti	15 sek.
<i>Staphylococcus aureus</i>	Paruošta naudoti	15 sek.
<i>Enterococcus hirae</i>	Paruošta naudoti	15 sek.
<i>Candida albicans</i>	Paruošta naudoti	15 sek.
<i>Mycobacterium terrae</i>	Paruošta naudoti	30 sek.
Visi apvalkalėtieji virusai (įsk. ŽIV, HBV, HCV, Vaccinia)	Paruošta naudoti	30 sek.
Virusas Rota	Paruošta naudoti	30 sek.
Virusas Adeno	Paruošta naudoti	30 sek.
Virusas Herpes Simplex	Paruošta naudoti	30 sek.

**Chemisept G** išbandytas pagal šiuos Europos standartus: EN12791, EN13624, EN13727, EN14348, o virusai išbandyti pagal BGA ir DVV gaires.

## ATSARGUMO PRIEMONĖS

Labai degus skystis ir garai. Laikyti atokiau nuo karščio šaltinių, karšto paviršiaus, kibirkščių, atviros ugnies ir kitų užsiliepsnojimo šaltinių. Nerūkyti. Talpyklą sandariai uždaryti. Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.

## SUDEDAMOSIOS DALYS

100 g produkto sudėtyje yra šių veikliųjų sudedamųjų dalių: etanolis 75 g, alkil (C12-18) dimetilbenzilamonio chlorido, 0,05 g, alkil (C12-C14) etilbenzilamonio chlorido, 0,05 g.

## PAKUOTĖ

1 l	butelis užsukamu kamšteliu
5 l	kanistras