



VitaClean

Vita-Mine Trading AB Handdesinfektion VitaClean

Egenskaper

Produkten är baserad på alkohol. Basen är etanol, denaturerad med Isopropanol och t-Butanol. För att förhindra torr hud ingår mjölksyraester och glycerin. Produkten kan användas regelbundet och i stora kvantiteter utan att det bildas rester på huden, vilket innebär att det är lätt att ta på handskar. Missfärgar inte tyg vilket produkter med förtjockare kan göra.



Användningsområde

Hygienisk handdesinfektion

Produkten är lämplig för hygienisk användning inom sjukvård, livsmedelsindustri, förskola och för miljöer där vanlig tvåltvätt inte är möjlig eller tillräcklig.

Kirurgisk handdesinfektion.

Produkten skall användas enligt nationella eller lokala rekommendationer för kirurgisk handdesinfektion. Se även Instruktioner för användning på nästa sida.



VitaClean

Effekt

- Snabb och effektiv
- Bred effekt mot bakterier
(10 gånger mer effektiv än tvätt med tvål och vatten)
- God effekt mot virus
- God effekt mot tbc
- Effektiv mot svamp
- Ingen effekt mot sporer

Klassificering

Handdesinfektion för hygienisk och kirurgisk handdesinfektion klassificeras som biocidprodukt enligt Förordning (EU) No 528/2012 - PT1.

Tester

Produkten uppfyller kraven för:

- EN 1500 - Hygienic handrub
 - EN 12791 - Surgical handrub
- Produkten har också testats enligt EN 14476 med följande kommentar:
- Adenovirus Type 5/Adenoid 75 and Poliomyelitisvirus Type 1 Sabin (Micromun, Greifsvald, 2009) På basis av de experimentella resultaten att handsprit "Preop" fastslås att:
 - Reduces the titre of the Adenovirus Type 5/Adenoid 75 suspension within an incubation time of 30 seconds for 5.22 log₁₀-steps and
 - the titre of the Poliomyelitisvirus 1 suspension was reduced for 4.43 log₁₀-steps within 3 min
 - Murine norovirus - A reduction by ≥ 4.00 log₁₀-steps after 30 seconds (MikroLab, Bremen, 2009)
 - Human rotavirus - Rekommendation utspädd 15 sekunder (MikroLab, Bremen, 2009)



Innehåll

Aktiv beståndsdel, Etanol (70 % w/w), Isopropyl Alcohol (10 % w/w).

Ingredienser: Aqua, C12-13 Alkyl Lactate, Propylene Glycol, t-Butyl Alcohol, Glycerin

Total alkoholhalt: 80 % w/w, 85 % v/v

Gör så här!

Hygienisk handdesinfektion Händerna måste alltid vara helt torra innan handdesinfektion utförs. Kupa handen och ta minst 3 ml Sterisol Handdesinfektion Etanol (två tryck vid användande av StS 0,7 l). Gnid noggrant in medlet i minst 30 sekunder eller tills desinfektionsmedlet har avdunstat och huden åter känns torr.

Kirurgisk handdesinfektion

1. Innan Sterisol Handdesinfektion används, skall händer och underarmar tvättas med Sterisol Flytande tvål. Torka händerna och underarmarna helt med engångstorkpapper.
2. Applicera riklig mängd så att huden är fuktig i 3 minuter.
3. Se till att Sterisol Handdesinfektion täcker alla ytor på händerna, handleder och underarmar till armbågen. Massera noggrant in i huden under minst 3 minuter.
4. Låt torka innan handskar tas på.

Punktering av handskar under en procedur

Om handskar punkteras eller går sönder under en operation skall de tas av. Händerna kan då kontamineras och handdesinfektion skall åter göras med Sterisol Handdesinfektion enligt ovan.

Viktigt!

1. Se till att händerna är rena och torra innan VitaClean Handdesinfektion används.
2. Var noga med att gnida in händerna i minst 30 sekunder för hygienisk handdesinfektion och minst 3 minuter för kirurgisk handdesinfektion.
3. Det finns en mängd olika alternativa metoder för att förbereda händer, naglar och underarmar före en kirurgisk procedur. Metoderna i denna beskrivning är ett rekommenderat exempel. Principerna för kirurgisk handdesinfektion måste följa de riktlinjer som fastställts av lokal myndighet.

