

DAX Alcolgel 85

DAX Alcolgel 85 används främst där sjukdomsalstrande mikroorganismer skall avdödas. Produkten är avsedd för desinfektion av händer före rent och efter smutsigt arbete samt efter kontakt med slemhinnor, blod etc. DAX Alcolgel 85 är effektiv mot bakterier, svampar och olika typer av virus. Exempel på användningsområden är inom hälso-, sjuk- och tandvård samt hos veterinärkliniker. Produkten är även lämplig för användning inom livsmedelshantering och barnomsorg.

Produktfakta

DAX Alcolgel 85 är en halvgel sammansatt av tre olika alkoholer med etanol som huvudkomponent. Alkoholstyrkan är 85 volymprocent. DAX Alcolgel 85 verkar snabbt och klibbar inte efter avdunstning. Tillsatsen av glycerin som återfuktningemedel gör att huden behåller sin naturliga fuktighetsbalans och hindrar därmed uttorkning.

Undvik att produkten kommer i kontakt med textilier, då den kan ge vita fläckar på färgade kläder.

DAX Alcolgel 85 uppfyller bl.a. standarden EN 1500 och har dokumenterad effekt på bakterier som *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus* och *Enterococcus hirae*.

Produkten har även dokumenterad effekt på höljeförsedda virus som Hepatit B, Hepatit C, HIV och andra virusfamiljer som tillhör orthomyxoviridae vilket inkluderar samtliga human och djur influensavirus som H5N1 och H1N1. DAX Alcolgel 85 har även dokumenterad effekt på mycobakterier som *Mycobacterium terrae*, och vissa nakna virus som Rota virus och Murine Norovirus.

Applikation: 3 ml - 30 sek

Gör så här

- Tvätta händerna med tvål och vatten om du är synligt smutsig.
- Tag minst två pumptryck (2 ml) av DAX Alcolgel 85 på torr och ren hud.
- Gnid in händerna noggrant, glöm inte tumgreppet.
- Låt lufttorka.

Lagring och hållbarhet

Förvaras i väl försluten originalförpackning. Hållbarhet i obruten förpackning, se datummärkning.

Miljö

Samtliga förpackningar är återvinningsbara och avger ej några skadliga ämnen vid ev. förbränning.

Förpackningar:

75 ml flaska
150 ml flaska
600 ml flaska inkl. pump
1000 ml flaska dispensopack

