



## Alkoholfri Anti-mikrobiel hånddesinficerings skum

Kraftig hånddesinficering, der dispenseres som en skum for at levere en kontrolleret applikation og for at forbedre effektiv spredning af produktet over hudoverfladen. Skummen indeholder didecyldimethylammonium chlorid og chlorhexidin gluconat som de aktive komponenter og er formuleret uden brug af alkohol for at være blidere mod huden.

Hånddesinficerings skum fra BioSan er et pH neutralt produkt og har en bred kompatibilitet med materialer og stoffer, der opstår under normal anbefalet brug. ViruFoam er klassificeret som ikke farlig og sikker på hænderne. Produktet er IKKE brandfarligt og er bionedbrydeligt.

- Ikke brandbar
- 100% Alkoholfri
- Effektiv anti-mikrobiel virkning
- Hurtig virkende
- Enkel skumbaseret applikation
- Blid mod huden

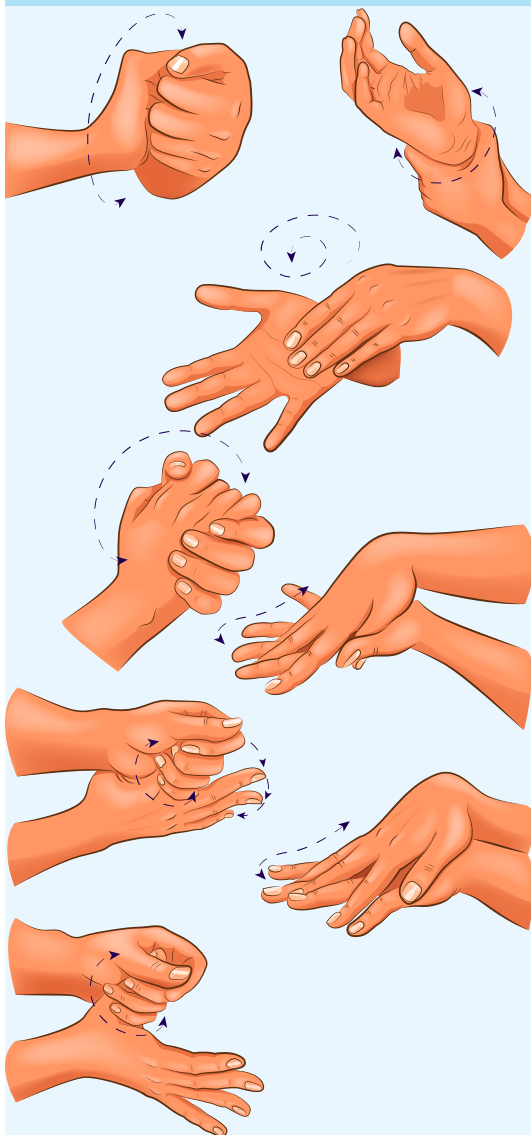
## Sikker og bæredygtig hånddesinfektion!

BioSan Hånddesinfektion kan anvendes på hospitaler, plejecentre, læge praksis, klinikker indenfor dental-, pleje- og omsorg, veterinærklinikker og dyrehospitaler. Desuden indenfor fødevarerindustri, hotel, restauration og catering branchen (HORECA), og alle andre steder hvor man har brug for at desinficere hænder.

BioSan Hånddesinfektion er fuldstændigt uden sprit eller andre skadelige stoffer, og er helt sikkert at bruge.

## Korrekt Håndvask og desinfektion:

1. fugt hænderne med vand
2. påfør sæbe
3. Fordel sæben således:



4. Aftør hænderne med papir

5. Påfør BioSan Desinfektionsskum og lad det tørre væk på ca. 15 sekunder.

Forhandler:

## BioSan Hånddesinfektion:

BioSan Hånddesinfektionsskum leveres i en lille, praktisk flaske med pumpe.

- Vask først dine hænder grundigt - aftør dem med papir og udfør derefter hånddesinfektion.
- Pump 3-4 gange skum i den ene hånd
- Gnid skummen ind i begge hænder



## FOKUS PÅ HÅNDHYGIEJNE:

Ca. 30% af alle mennesker - mænd som kvinder - vasker ikke deres hænder ordenligt efter toiletbesøg. Det kræver vand, sæbe, grundighed og desinfektionsmiddel, at sikre sig at man har vasket og desinficeret sine hænder tilstrækkeligt til ikke at udgøre en risiko!

Mange mennesker er uden at vide det bærere af Stafylokokker, som bl.a. kan koagulere på blod, hvilket vil sige at røde og hvide blodlegemer separeres og blodet stivner. Der er desuden store udfordringer med at Stafylokokker kan danne resistens overfor penicillin.

Når du rører ved noget som andre har rørt ved, er der risiko for at blive "smittet" af nogle som evt. ikke har god håndhygiejne! For at bryde disse smitteveje, er det meget vigtigt at få rengjort alle fælles kontaktpunkter såsom dørgreb, tastaturer, telefoner og lignende.

Kilde: Hygiejnefokus.dk



Hygiejnefokus

VIDENDELING - NETVÆRK - RENGØRINGSOPTIMERING

## Flere miljøvenlige midler:



BioSan  
Utøj og leddyr

BioSan  
Anti Skimmel

BioSan Industri  
Rengøring

[www.biosan.bio](http://www.biosan.bio)

BESTIL IDAG:

+45 82 30 67 17

**BioSan**  
Disinfection  
Disinfection for all