

# STERISOL

## Handdesinfektion SENSE +

### Egenskaper

---

SENSE + är en flytande och parfymfri handdesinfektion framtagen för kirurgisk och hygienisk bruk. Basen är Bio-etanol av farmaceutisk kvalitet, denaturerad med isopropanol och t-Butanol. För att förhindra torr hud innehåller den även cetylalkohol och glycerin. Produkten innehåller inget förtjockningsmedel och kan användas regelbundet samt i stora kvantiteter utan att det bildas rester på huden, vilket innebär att det är lätt att ta på handskar efter användning.

Instruktioner för hygienisk- resp. kirurgisk användning finns att läsa om i produktdatabladet.



### Användningsområde

---

#### Kirurgisk handdesinfektion

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

#### Hygienisk handdesinfektion

Produkten är lämplig för hygienisk användning inom sjukvård, livsmedelsindustrin, förskola och för alla miljöer där vanlig tvått inte är möjlig eller tillräcklig.

## Tester

---

Produkten uppfyller kraven för:

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| • EN 1500 - Hygienisk handdesinfektion  | Kontakttid 30 sek           |
| • EN 12791 - Kirurgisk handdesinfektion | Kontakttid 90 sek           |
| Kortvarig effekt                        | Verksam i upp till 3 timmar |
| Långvarig effekt                        |                             |
| • EN 13727 - Bakteriedödande effekt     | Kontakttid 30 sek           |
| • EN 13624 - Jästdödande effekt         | Kontakttid 30 sek           |
| • EN 14476 - Virusdödande effekt mot:   |                             |
| Höljeförsedda virus                     | Kontakttid 30 sek           |
| Icke-höljeförsedda virus                | Kontakttid 30 sek           |
| - Adenovirus typ 5                      | Kontakttid 30 sek           |
| - Murine norovirus                      | Kontakttid 30 sek           |

## Klassificering

---

Handdesinfektion för hygienisk och kirurgisk användning. Klassificeras som biocidprodukt enligt Fördordning (EU) No 528/2012 - PT1.

## Miljö

---

Sortera tom förpackning som plast.

## Innehåll

---

Verksamma ämnen: Etanol (77.5 % w/w), Isopropyl Alcohol (11 % w/w).  
Ingredienser: Aqua, Glycerin cetylalkohol & t-Butyl Alcohol.

Total alkoholhalt: 88,5 % w/w.

Förp	Art nr	Antal i förp	Antal förp/pall	Antal på pall	EAN-kod	Förp mängd/ liter produkt
5 l	5128	3	27	81	7392173051280	70 gram

Brandfarlig vätska. Klass: 3, Farligt gods. HS 38089490

## Gör så här!

### Kirurgisk handdesinfektion

1. Innan Sterisol Handdesinfektion används, skall händer och underarmar tvättas.
2. Torka händerna och underarmarna helt med engångstorkpapper.
3. Applicera riklig mängd så att huden är fuktig i 90 sekunder.
4. Se till att Sterisol Handdesinfektion täcker alla ytor på händerna, handleder och underarmar till armbågen. Massera noggrant in i huden under minst 1,5 minuter.
5. Låt torka innan handskar tas på.

### Punktering av handskar under en procedur

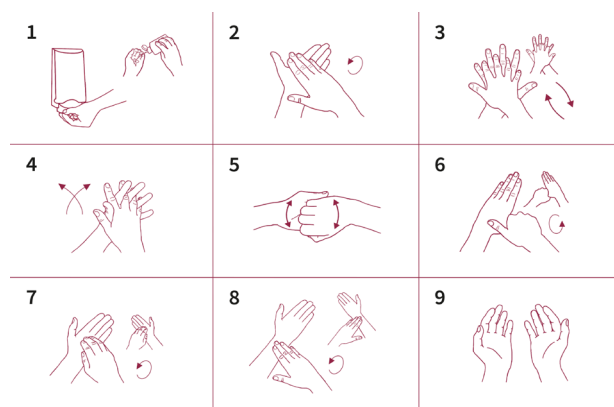
Om handskar punkteras eller går sönder under en operation skall de tas av. Händerna kan då kontamineras och handdesinfektion skall åter göras med Sterisol Handdesinfektion enligt ovan.

### Hygienisk handdesinfektion

Händerna måste alltid vara helt torra innan handdesinfektion utförs. Kupa handen och ta minst 3 ml Sterisol Handdesinfektion Sense +. Gnid noggrant in produkten i minst 30 sekunder eller tills desinfektionsmedlet har avdunstat och huden åter känns torr. Upprepa proceduren enligt dessa steg.

## Viktigt!

1. Se till att händerna är rena och torra innan Sterisol Handdesinfektion används.
2. Var noga med att gnida in händerna i minst 30 sekunder för hygienisk handdesinfektion och minst 90 sekunder 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.



Mycket brandfarlig vätska och ånga. Orsakar allvarlig ögonirritation.

Använd biocider på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning.