



# DAX Clinical

## Handdesinfektion

### Handdesinfektion



DAX Clinical Handdesinfektion är en hygienisk, flytande handdesinfektion som är utprovad i samarbete med svensk sjukvård. Produkten är effektiv mot bakterier, jästsvamp, mykobakterier och många typer av virus som t.ex. Coronavirus, Adenovirus och Murine Norovirus.

Kliniskt testad för att klara dagligt vårdarbete.

EN1500 (baktericidal effekt) 3 ml i 30 sek

EN13727 (baktericidal effekt) 30 sek

EN13624 (jästicidal effekt) 30 sek

EN14476 (Murine Norovirus, Vacciniavirus, Adenovirus) 30 sek

EN14348 (Mycobactericidal effekt) 30 sek

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

<b>Användningsområde</b>	Produkten lämpar sig för effektiv desinfektion av händer inom sjukvården, tandvården, äldrevården, livsmedelssektorn etc.
<b>Produktegenskaper</b>	Innehåller 75 vol% denaturerad etanol Innehåller två olika återfuktare Kliniskt testad för att klara dagligt vårdarbete Verkar snabbt och klibbar inte efter avdunstning
<b>Bruksanvisning</b>	Dosering: 3 ml, minst 2 pumptryck gnids in noggrant i händerna i minst 30 sekunder
<b>Sammansättning</b>	<b>Aktiva ämen</b>
	Denaturerad etanol                      75vol%
<b>Utseende och doft</b>	Genomskinlig klar vätska, karakteristisk alkoholdoft.
<b>Tillverkningsland</b>	DANMARK

Förpackningsvolym / Transport krt. Artikelnr.	Artikelnr.	GTIN	GTIN (krt)	
	729-18			
12 x 1 l	724-12	7331964007242	7331964907245	
12 x 1 l	DP725	7331964007259	7331964907252	
6 x 1 l	727-6	7331964007273	7331964907276	
3 x 4 l	728-3	7331964007280	7331964907283	
24 x 150 ml	721-24	7331964007211	7331964907214	
16 x 500 ml	719-16	7331964007297		
15 x 600 ml	722-15	7331964007228	7331964907221	Pumpflaska
8 x 700 ml	AD723-8	7331964007235	7331964907238	



#### Ytterligare information

Kontrollera att den tryckta eller utskrivna broschyren är aktuell på vår hemsida [www.kiilto.se](http://www.kiilto.se) eller genom att kontakta vår kundtjänst på [info.klc.se@kiilto.com](mailto:info.klc.se@kiilto.com).