

## Vilken ytdesinfektion ska jag välja?

FAQ	DES 70	DES +72	DES +72 wipes	DES +45	DES Special +50
Aktiv substans	Etanol	Etanol	Etanol	Isopropanol	Etanol och Isopropanol
Rena ytor	x	(x)	(x)	(x)	(x)
Lätt smutsade ytor		x	x	x	x
Innehåller tensid		x	x	x	x
Innehåller korrosionsskydd					x
Bactericid effekt enligt EN 13727	1 min	5 min	5 min	1 min	5 min
Bactericidal effekt enligt EN 13697	2 min	2 min	2 min	1 min	2 min
Jästicid effekt enligt EN 13624	5 min	5 min	5 min	1 min	5 min
Fungicidal effekt enligt EN 13624	5 min	5 min	5 min		
Bactericidal, jästicidal effekt enligt EN 16615	5 min	5 min		5 min	
Mycobactericidal effekt (TBC) enligt EN 14348				5 min	
Virusidal Effekt EN 14476					
Höljeförsedda	5 min	1 min	1 min	30 sek	
Murine Norovirus	5 min	5 min	5 min		
Adenovirus	2 min				

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

### Vanliga EN-tester är:

EN 13624 - Jäst/mögelsvamp

EN 13727 - Bakterier

EN 14776 - Virus

### EN 14776 har tre nivåer att testa virus:

**Basnivå:** Man testar på vaciniavirus för att kunna claima höljeförsedda virus (som t.ex. Corona, HIV, Hepatit B och C)

**Mellannivå:** Man testar på Adenovirus och Murine Norovirus för att kunna claima höljeförsedda virus + vissa nakna virus (man får då ett "Limited virucidal claim")

**Toppnivå:** Man testar på Adenovirus, Murine Norovirus och Poliovirus för att kunna claima full virucid effekt, effekt på alla virus.

För mer information kontakta Clemondo.  
Tel: 042-25 67 20  
Mail: kundsupport@clemondo.se  
www.clemondo.se

