

LIFE CLEAN

För rengöring och desinfektion av ytor

LIFECLEAN DESINFEKTION

LifeClean har en bred mikrobicidal effekt och avdödar exempelvis *Clostridium difficile* sporer, Norovirus, t.ex. Calicivirus samt mykobakterier, t.ex. TB.

LifeClean Desinfektion är ytdesinfektion med brett användningsområde. Produkten är godkänd enligt EN-standarder för bakterier, virus, svamp, jäst, mykobakterier, t.ex. TB, sporer, t.ex. *Clostridium difficile* och *Bacillus subtilis* samt multiresistenta bakterier. LifeCleans produkter visar total effekt mot

dessa. Vetenskapliga studier har genomförts av hygienöverläkare Torbjörn Norén vid Universitetssjukhuset Örebro. Studien visar att LifeClean har överlägsen sporavdödning på *Clostridium difficile* redan vid korta inverkningsstider.

Produkter

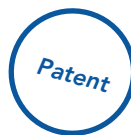
LifeClean Desinfektion

För desinfektion av ytor enligt gällanda rutiner. Med baktericidal, fungicidal, virucidal och sporicidal effekt. High-level desinfektionsmedel, full effekt inom 2 minuter.

Art. nr.	Benämning	Storlek
16200-SE-05	LifeClean Desinfektion	0,5 l x 12
16200-SE-1	LifeClean Desinfektion	1 l x 6
16200-SE-5	LifeClean Desinfektion	5 l x 3

LifeClean International AB är ett svenskt företag med internationell inriktning som bedriver forskning, utveckling och produktion inom spor-, bakterie- och virusdödande produkter. Alla LifeCleans produkter tillverkas i Sverige. LifeClean har som vision att utveckla och tillverka produkter som förbättrar människor och djurs hälsa globalt.

LIFE CLEAN



Producerad av:

LifeClean International AB
Kärrastrandvägen 124B
451 76 Uddevalla
Sverige

Tel: 0522-104 04
Mail: info@lifeclean.se

Följ oss:

www.lifeclean.se

 @lifecleangroup

 @lifecleanAB

 LifeClean International AB

Fördelar med LifeClean

- ✓ **Bred mikrobicidal effekt**
LifeClean är kliniskt bevisad att ha en bred mikrobicidal effekt.
- ✓ **Full effekt inom 2 minuter**
Den extremt korta inverkningsstiden underlättar användarens arbete.
- ✓ **Skonsammare för miljön**
LifeCleans formel gör produkten skonsammare för såväl människa som miljö. SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut har utfört tester som visar att LifeClean's produkter ligger under de internationella gränserna för emission i arbetsmiljön.
- ✓ **Mildare doft**
LifeClean har en mild doft och upplevs behagligare att använda.
- ✓ **Redo att användas**
LifeClean är färdigblandad och redo att användas direkt från flaskan. Detta säkerställer att lösningen alltid har den tänkta koncentrationen och är mer användarvänlig.



Teknisk data

Dosering	Färdig att använda direkt från flaskan	
Beståndsdelar	ClO ₂	
Färg och form	Ljusgul vätska	
Lukt	Svag lukt	
Rengöringseffekt	God	
Brandrisk	Produkten är ej brandfarlig	
Hållbarhet och lagring	Hållbar i 9 månader. Förvaras i originalkartong, svalt och ej i direkt solljus. Öppnad flaska är hållbar 4 veckor från öppningsdag.	
Farosymboler	Inga. Produkterna är inte klassificerade som farliga enligt 1272/2008 och 1999/45/EG	
Innehåll	ClO₂	Nominellt 200 ppm
	pH	Sur vattenlösning



Materialkompatibilitet

Exempelvis: rostfritt stål, galvat stål, aluminium, trä, glas, lackade ytor, Polypropen, Polyeten, PET, vinylgolv, PVC och gummi.

För information om personlig hantering, stabilitet och materialkompatibilitet, se aktuellt säkerhetsdatablad och användarinstruktioner.

Genomförda standarder

Sporicidal	EN13697 EN13704	<i>Bacillus subtilis</i> <i>Clostridium difficile</i> Carriertester har utförts vid Universitets-sjukhuset Örebro. Rapport kan efterfrågas. t.ex. <i>Clostridium difficile</i> Ribotype 023 & Ribotype 027
Virucidal	EN14476	Poliovirus, Adenovirus, Norovirus t.ex. HIV, Corona, Rotavirus, Hepatitvirus, Papillomvirus etc.
Baktericidal	EN13727	<i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Escherichia coli</i> , <i>Campylobacter jejuni</i> , <i>Salmonella typhi</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Legionella pneumophila</i> , <i>Streptococcus equi</i> t.ex. VRE, ESBL och MRSA
Mykobactericidal	EN14563 EN14348	<i>Mycobacterium avium</i> <i>Mycobacterium terrae</i> <i>Mycobacterium avium</i> <i>Mycobacterium terrae</i> t.ex. Tuberculosis
Fungicidal	EN13624 EN14562	<i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus brasiliensis</i> <i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus brasiliensis</i> t.ex. svartmögel

LIFE  CLEAN