

Desinfektion & Rengöring



LIFECLEAN AGRICULTURE

LifeClean Agriculture är en patenterad High-level desinfektionsprodukt, utvecklad i Sverige, som effektivt eliminerar bakterier, mykobakterier, virus, svamp, jäst och sporer. Produktens bas är Klordioxid.

Kort kontakttid (verkningstid), minimal restkemi, miljöanpassad ! . Ej cancer-och allergiframkallande.

Uppfyllda teststandarder inkluderar

Sporer

EN17126:2018

- Bacillus subtilis
- Bacillus cereus
- Clostridium difficile

EN13697:2001

- Bacillus subtilis

EN13704:2002

- Clostridium difficile

EN 13727:2012+A2:2015

- Clostridium perfringens

Virus

EN14675:2015

- IPN virus

EN14476:2019

- Poliovirus
- Adenovirus
- Murine norovirus (MNV)
- SARS-CoV-2

EN14349:2007

- Avian influenza virus (H10N7)
- PPV, strain 893/76

EN 16777:2018

- Adenovirus
- Murine Norovirus

Mykobakterier

EN14563:2009

- Mycobacterium terrae
- Mycobacterium avium

EN14348:2005

- Mycobacterium terrae
- Mycobacterium avium

Svamp & jäst

EN13624:2013

- Candida albicans
- Aspergillus brasiliensis
- Candida auris

EN14562:2006

- Candida albicans
- Aspergillus brasiliensis

EN16615:2015

- Candida albicans

Bakterier

AOAC 961.02

- Trichophyton mentagrophytes

EN17272:2020

- Staphylococcus aureus

Bakterier (forts)

EN13727:2015

- Staphylococcus aureus
- Enterococcus hirae
- Pseudomonas aeruginosa
- Escherichia coli
- Campylobacter jejuni
- Salmonella typhi
- Listeria monocytogenes
- Legionella pneumophila
- Streptococcus equi

EN14561:2006/EN16615:2015

- Pseudomonas aeruginosa
- Staphylococcus aureus
- Enterococcus hirae

EN14349:2012

- Aeromonas salmonicida
- Yersinia ruckeri

Klebsiella pneumoniae

Carnobacterium piscicola

Enterococcus faecium

Acinetobacter baumannii



Made in Sweden