



Clorox® Total 360® System

Arbeidsplasser, Kontorlokaler
offentlige miljøer

Sikrer lokalene dine fra smittespredning raskt, enkelt og ekstremt effektivt

Clorox® elektrostatisk spraye med Clorox® desinfeksjonsmidler overholder europeiske standarder og tilbyr reduksjon av log5. Bruk av Clorox® Total 360® for påføring av Clorox® kjemikalie eliminerer bakterier, virus og dårlig lukt. Det gir muligheter for å oppnå et sunnere og friskere innemiljø på steder, fasiliteter og områder der det er behov. Clorox Total 360 dreper også COVID-19 etter 2 minutter. Clorox Total 360 Disinfectant Cleaner er godkjent av Statens legemiddelverk.

Enkel å bruke

- Koble til kjemi kannen
- start, begynn å sprøyte
- Klart - Ingen komplisert rengjøring er nødvendig

Sikker

- Ferdig blandet
- Sikker tilkobling - ingen søl eller tankfylling

Effektiv

- Finner og treffer vanskelig tilgjengelige mellomrom
- Lavt forbruk - 1 LIT pr 240kvm
- Fungerer på harde og myke overflater



Clorox® Total 360® System:

EFFEKTIVISERER

dekker åpne flater

100%

bak, under, over*

SANITIZES/DESINFISERER

opp til

1,670

kvm/h

LAVT FORBRUK

dekker rom opp til

30 kvm/12cl

Kjemikalieforbruk*

* Basert på metodisk korrekt bruk av utdannet person.

Med Clorox® Total 360®-systemet jobber du forebyggende og for punkttingrep, for eksempel i tilfelle et utbrudd av Covid-19, influensainfeksjon eller Calisivirus herjer:

Tastaturer kan inneholde 400 ganger mer bakterier enn en toalettring. Ved forebyggende arbeid minsker risikoen for sykefravær.

Forebyggende desinfisering av offentlige rom reduserer risikoen for smittespredning og motvirker utbrudd.

Utbredelsen av multiresistente bakterier (MRSA, VRE, ESBL etc) øker jevnlig. Bakterier som lett overføres der mange mennesker samles.



Kontorlandskap, konferanse

Smale kontorer og åpne landskap øker risikoen for spredning av infeksjonen.



Spisestue & offentlige fasiliteter

Eliminerer E-coli, Salmonella, Staphylococcus, Streptococcus etc. på under 2 min.

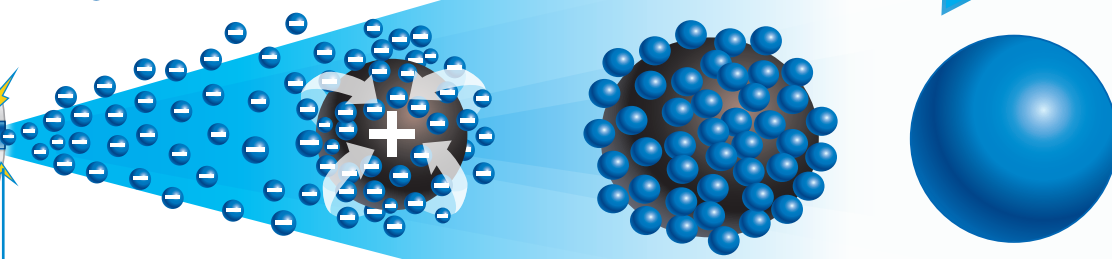


Toaletter, sanitæranlegg

Stort risikoområde for smitte som fører til uønsket sykefravær.

Med en kraftig kompressor blir det en jevn spredning av væsken

KRAFTEN STERKERE ENN GRAVITASJONEN



En elektrode gir en jevn ladning som tiltrekker og forstøver løsningen til partikkelstørrelse. Partiklene tiltrekkes til en overflate og danner en jevn dekning.

Ladete partikler trekkes til en overflate. Ingen aerosoler dannes.

Oppløsningen når og vikler seg rundt overflatene.

Hver overflate får en jevn dekning av løsningen

Elektrostatisk teknologi gjør det mulig for Clorox® chem, i tillegg til å gi 100% jevn og sikker dekning, å komme til siden, bunnen og baksiden av

Clorox® Total 360® Disinfectant Cleaner₁

- ▶ Dreper 99,9% bakterier på 5 sekunder*
- ▶ 44 organismer: Dreper forkjølelses- og influensavirus †, Corona, MRSA og norovirus etter 2 minutter
- ▶ "One-step" desinfeksjon
- ▶ Eliminerer dårlig lukt
- ▶ Kan brukes på myke og harde flater
- ▶ Hindrer gjenvekst av mugg opp til 7 dager
- ▶ Godkjent av Statens legemiddelverk
- ▶ Godkjent for EN 13727
- ▶ Godkjent for EN 13697
- ▶ Godkjent for EN 13624
- ▶ Godkjent for EN 14476
- ▶ Godkjent for EN 16777



4/3.78L
Artnr 31650

BAKTERIER	Drapet. tid
Bordetella bronchiseptica	2 min
Campylobacter jejuni	2 min
Community associated methicillin resistant Staphylococcus aureus (CA-MRSA)	2 min
Enterobacter aerogenes	2 min
Escherichia coli O157:H7 (E. coli)	2 min
Extended Spectrum Beta-Lactamase Escherichia coli	2 min
Legionella pneumophila	2 min
Methicillin Resistant Staphylococcus aureus (MRSA)	2 min
Multi-Drug Resistant Acinetobacter baumannii	2 min
Multi-Drug Resistant Streptococcus pneumoniae	2 min
New Delhi Metallo-Beta Lactamase (NDM-1) producing Carbapenem Resistant Klebsiella pneumoniae	2 min
Pseudomonas aeruginosa	2 min
Salmonella enterica	2 min
Staphylococcus aureus	2 min
Streptococcus pyogenes	2 min
Vancomycin Resistant Enterococcus faecium (VRE)	2 min

1. Bruk alltid produktet som anvist. Se produktark.
† Rhinovirus

Clorox® Total 360® Disinfectant Cleaner₁ er bekreftet og registrert av U.S. EPA (Federal Environmental Protection Agency).

VIRUS	Drapet. tid
Avian Influenza Virus (H5N1)	30 sec
Canine coronavirus	2 min
Canine Distemper Virus	5 min
Canine Influenza Virus (H3N8)	2 min
Canine parvovirus	2 min
Coxsackievirus	5 min
Cytomegalovirus	2 min
Hepatitis B virus	1 min§
Hepatitis C virus	1 min§
Herpes Simplex virus type 1	2 min
Human Coronavirus [cause of common cold]	2 min
Human Immunodeficiency Virus Type-1	30 sec
Human Rotavirus	1 min
Influenza A virus	2 min
Measles (Mässling), Mumps (Pässjuka) & Rubella (Röda hund)	2 min
Norovirus	2 min§
Poliovirus	5 min
Respiratory Syncytial Virus (RSV)	2 min
Rhinovirus Type 14, Rhinovirus Type 39	2 min
FUNGUS / MILDEWSTAT (MUGG)	
Trichophyton interdigitale (Athlete's Foot Fungus)	10 min
Aspergillus niger	Brukt etter anvisning hemmes tilvekst av mugg opp til 7 dager
SANITIZATION	
IKKE MATPRODUKSJON FLATER**	
Klebsiella pneumoniae	5 sec
Staphylococcus aureus	5 sec
MYKE FLATER	
Enterobacter aerogenes	2 min
Staphylococcus aureus	2 min

§ Oppnås via surrogat

** Dreper 99,9% av bakterier; sanitære krav

gjelder alle vegetative ikke-spordannende bakterier

Kontakt Clorox-forhandler Sverige:

ByoPlanet Scandinavia AB

Info: www.byoplanet.se

Kontakt: info@byoplanet.se +46 739-88 99 00



Clorox Europe Ltd
Eton House 2nd Floor, 18-24 Paradise Road
Richmond Surrey, TW9 1SE
consumerservices@clorox.co.uk