

Miljøvenlig Desinficering med den NYE OPTIM® Blue.

farvel til virus, TB, bakterier og svampe.



Virus og bakteriedræbende. Effektiv mod TB og svampe.

OPTIM® desinficerende vådservietter dræber bakterier på overflader hurtigt - op til 10 gange hurtigere end andre førende desinfektionsmidler.

OPTIM Blue renser og desinficerer overflader ved hjælp af Accelerated Hydrogen Peroxide® (AHP®) som ikke indeholder duftstoffer. Det aktive stof (AHP) nedbrydes til vand og ilt efter desinfektion, og er derfor et skånsomt produkt, både overfor miljøet og for brugerne.

Det er faktisk kun bakterier som ikke er glade for OPTIM Blue.

Your Infection Control Specialist™

SciCan
A Sanavis Group Company

OPTIM BLUE – FREMTIDENS DESINFEKTIONSKONTROL

OPTIM BLUE overfladerengørings- og desinficeringsmiddel er baseret på AHP formelen (Accelerated Hydrogen Peroxide), en revolutionerende, globalt patenteret desinfektions teknologi.

I modsætning til andre desinfektionsmidler er OPTIM Blue ikke baseret på fenoler, alkoholer, aldehyder, klor- eller kvartære ammoniumforbindelser.

OPTIM BLUE er anerkendt som et mere ansvarligt rengørings- og desinficeringsmiddel til dine patienter og personale, med en overlegen miljø- og sikkerhedsprofil.

AHP kombinerer et lavt niveau af hydrogen peroxid (0,5%) med andre almindelig anvendte og sikre ingredienser, og danner en synergistisk blanding, der udviser en usædvanlig egenskab som både et rengørende og bakteriedræbende produkt. Disse påstande er alle understøttet med EN registreringer og omfattende tredjepart test.

OPTIM BLUE VÅDSERVIETTER

OPTIM BLUE leveres som væske og som beholder med 160 kvalitets vådservietter. Designet med et unikt ensartet mønster der sikrer, at væsken ikke blot absorberes i servietten, men er tilstede på den overfladen der behandles.



Resultat:

- at væsken er tilstede på overfladen i stedet for i servietten eller i bunden af beholderen
- at servietten er tilpas våd, og ikke tørrer ud hurtigere end kontakttiden foreskriver.
- at servietten er stærk og ikke frugger
- at servietten kan anvendes på et stort areal
- at servietten er økonomisk at bruge – med mindre spild

OPTIM BLUE MIKROBIOLOGISKE EFFEKTIVITET

	TEST ORGANISM	CONTACT TIME
VIRUCIDE	Poliovirus type 1, Adenovirus type 5, Murine parvovirus VR-1346	1 Minut
BACTERICIDE	Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa	1 Minut
TUBERCULOCIDE	M. terrae	6 Minutes
FUNGICIDE	Candida albicans	10 Minutes

OPTIM BLUE er testes i henhold til: EN 13727 - EN13624 - EN14348 - EN14476

SciCan Ltd.

1440 Don Mills Road
Toronto ON M3B 3P9 CANADA
Phone: 416 445 1600
Fax: 416 445 2727



EU repræsentant:

SciCan GmbH
Wangener Strasse 78
88299 Leutkirch
GERMANY
Tel.: +49 (0)7561 98343 - 0
Fax: +49 (0)7561 98343 - 699

SciCan

Your Infection Control Specialist™



VÆLG OPTIM SOM DIN DESINFEKTIONSKONTROL FORDI

EFFEKTIVITET – Rengøring og desinficering i én arbejdsgang

HURTIGT – OPTIM BLUE desinficerer et bredt spektrum af organismer (herunder Poliovirus på 1 minut)

SIKKERT – Indeholder ikke skadelige kemikalier, og er ikke irriterende for øjne og hud

MILJØVENLIGT – H₂O₂ nedbrydes til ilt og vand.

ORDRE INFORMATION

OPTIM BLUE vådservietter:

OPTEUBlue-12W OPTIM BLUE "Klar til brug" vådservietter, uparfumeret, 171cm x 15,3cm (1 beholder indeholder 160 vådservietter)

OPTIM BLUE væske:

OPTEUBlue-4X4 OPTIM BLUE, uparfumeret, 4L (1 kasse indeholder 4 x 4L)

OPTEUBlue-12X1 OPTIM BLUE, uparfumeret, 1L (1 kasse indeholder 12 x 1L)

BESTILLING:

Distribueres i Danmark af:

CleanClinic

Strandvejen 6
DK-4040 Jyllinge
www.cleanclinic.dk
Mail: optim@cleanclinic.dk
Tel.: +45 4010 3900