

**JIMCO**<sup>®</sup>

UV-C & OZONE  
Technology

VERMINDERT  
HET RISICO  
OP EEN  
INFECTIE

# STOP HET VERSPREIDEN VAN HET CORONAVIRUS

VERMINDER VIRUSSEN OP OPPERVLAKKEN EN IN DE LUCHT 24/7

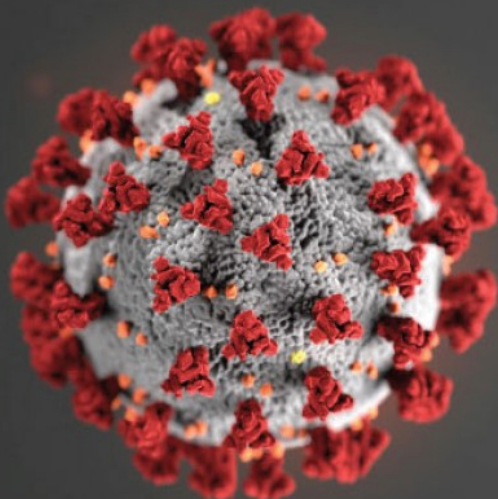


Het coronavirus verspreidt zich heel snel van mens op mens. Het aantal geïnfecteerden neemt dagelijks toe en wereldwijd zijn al meer dan 4.500.000 mensen besmet met het virus.

Autoriteiten sluiten fabrieken om te voorkomen dat mensen zich in een grote menigte begeven. Mensen zijn bang om te reizen met vliegtuigen en cruiseschepen. Het coronavirus raakt veel bedrijven, vooral de reisindustrie.

JIMCO A/S is specialiseerd in één van 's werelds meest unieke en milieuvriendelijk technologie voor luchtzuivering en heeft een breed portfolio ter verspreiding van het coronavirus of welke virus dan ook tegen te gaan.

JIMCO-technologie is gebaseerd op UV-C en ozon, wat een natuurlijke manier is om ongewenste virussen, bacteriën en schimmels te verminderen en verwijderen



**JIMCO MAC500  
MAAKT HET VOOR EEN  
VIRUS MOEILIK OM  
TE OVERLEVEN**





**MAC500**

vermindert het aantal bacteriën, virale infecties en schimmels in een ruimte daarbij wordt er geen NOx geproduceerd

**MAC500**

vermindert luchtvervuiling in huis, waardoor de oorzaak van hoofdpijn, ademhalingsproblemen, vermoeidheid, COPD en astma wordt verwijderd

**MAC500**

is ontworpen om verspreiding van ziekten, in elke ruimte waar mensen aanwezig zijn, effectief te verminderen

JIMCO A/S raad aan om in alle ruimtes en kamers waar mensen aanwezig zijn, en vooral waar het risico op verspreiding van ziekten, een MAC500 te plaatsen. De MAC500 moet zo hoog mogelijk worden geplaatst en dekt een oppervlakte van 60m<sup>3</sup>.

**HOE LANG KAN HET CORONAVIRUS OVERLEVEN IN DE LUCHT EN OPPERVLAKTEN**



Karton: tot 24 uur.



Plastic: tot 72 uur



RVS : tot 72 uur



In de lucht : tot 3 uur



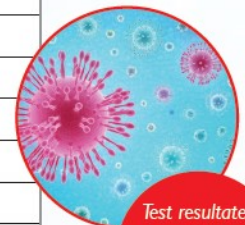
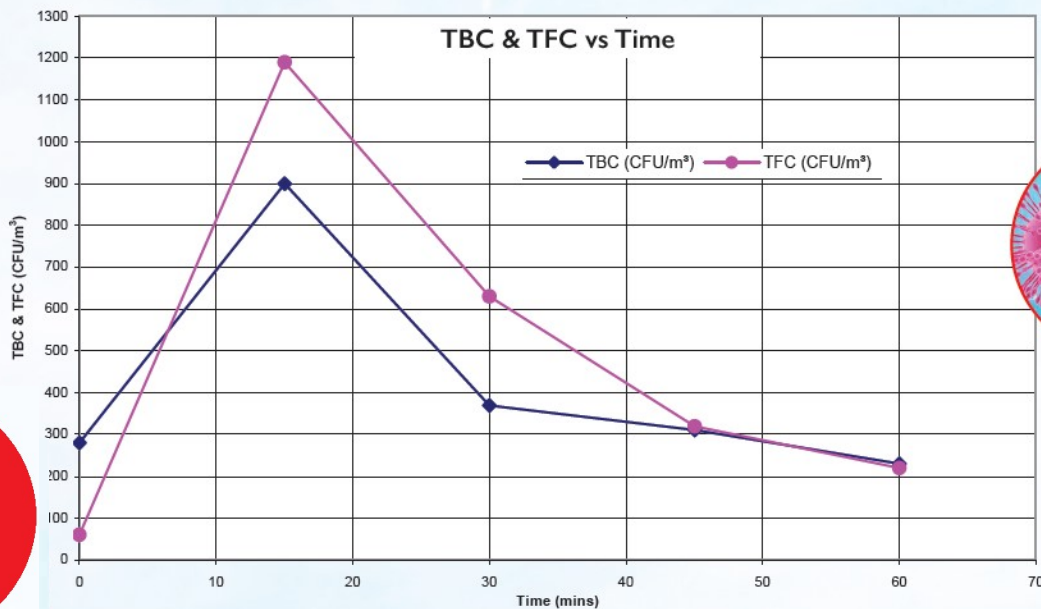
Koper: tot 4 uur

Source: National Institute of Health

**TOTAL BACTERIAL COUNT (TBC) AND TOTAL FUNGAL COUNT (TFC)**

Cumulative Time (mins)	TBC (CFU/m <sup>3</sup> )	TFC (CFU/m <sup>3</sup> )	SIAQG (CFU/m <sup>3</sup> )
0	280	60	TBC: 500 TFC: 500
15	900	1190	
30	370	630	
45	310	320	
60	230	220	

Bacteriën en schimmels zijn geplaatst in een standaard kamer, na 15 minuten en de daarop volgende minuten is er een behoorlijke daling van de aantal KVE/m<sup>3</sup>



Test resultaten van Analytical Laboratories, Singapore

Meer informatie neem contact op met

info@denosecure.nl  
06 21297613  
of  
06 21297605