

# EVITE A PROPAGAÇÃO DO COVID-19

REDUZ VÍRUS EM SUPERFÍCIES E NO AR 24/7

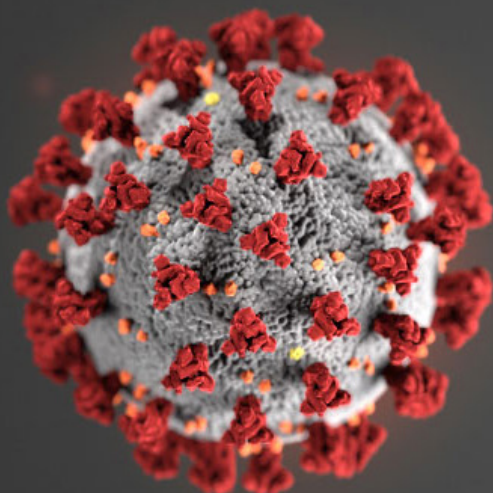


COVID-19 é conhecido por se espalhar entre os humanos rapidamente. Os números de infectados aumentam diariamente e mundialmente, há milhões de pessoas confirmadas, infectadas com o vírus.

As autoridades fecharam as fabricas para evitar que as pessoas se juntem em grandes multidões e pessoas estão com medo de viajar de avião e cruzeiros. O COVID-19 está paralisando muitos negócios, especialmente a indústria de viagem.

JIMCO A/S é especializado em algumas das tecnologias mais únicas e ecologicamente corretas de purificador de ar e tem um amplo portfólio para combater a propagação do vírus COVID-19 ou qualquer tipo de vírus nesse sentido.

A tecnologia do JIMCO A/S é baseada na luz UV-C e ozônio, que é uma forma natural de reduzir e eliminar vírus e bactérias indesejados.



A MÁQUINA MAC500s  
DA JIMCO, TORNA  
A VIDA DO VÍRUS  
DIFÍCIL DE SOBREVIVER



JIMCO A/S recomenda pôr o Mac500s em todas as salas e áreas onde tem pessoas presentes e especialmente onde o risco da propagação da doença é alta.

O Mac 500s deve ser colocado o mais alto possível na sala e pode cobrir uma área de 60 m<sup>3</sup>.



**MAC500s**

Reduz a quantidade de bactérias, doenças virais, fungo e mofo na sala e não produz nenhum tipo de NOx.

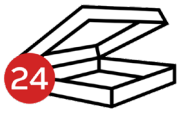
**MAC500s**

Reduz a poluição do ar interior e eliminam as fontes de dores de cabeça, problema respiratórios, cansaço, doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC) e asma.

**MAC500s**

É desenhado para efetivamente reduzir a propagação de qualquer doença nas salas e áreas, onde tem pessoas presentes.

**AQUI UMA ILUSTRAÇÃO DE QUANTO TEMPO O CORONAVÍRUS SOBREVIVE NO AR E NAS SUPERFÍCIES**



Em Papelão: Até 24 horas



Em Plástico: Até 72 horas



Em aço inoxidável: Até 72 horas



No Ar: Até 3 horas



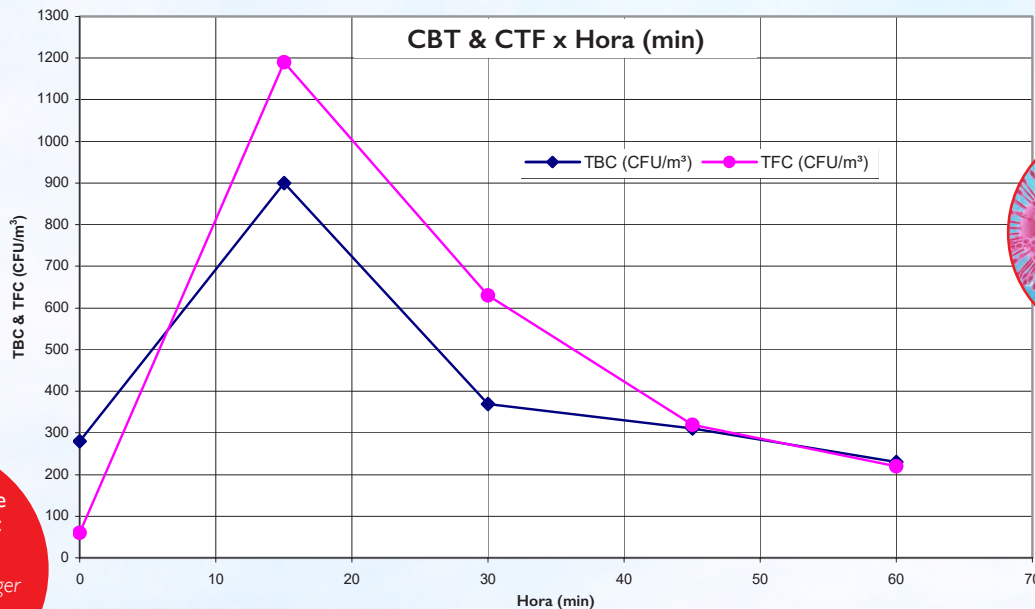
Em Cobre: Até 3 horas

Source: National Institute of Health

**CONTAGEM BACTERIANA TOTAL (CBT) E CONTAGEM TOTAL DE FUNGOS (CTF)**

Tempo Acumulada (min)	CBT (CFU/m <sup>3</sup> )	CTF CFU/m <sup>3</sup> )	SIAQG (CFU/m <sup>3</sup> )
0	280	60	<b>CBT: 500</b> <b>CTF: 500</b>
15	900	1190	
30	370	630	
45	310	320	
60	230	220	

Bactérias e fungos são adicionados na sala depois de 15 min e nos próximos 45 minutos o MAC500s reduz dramaticamente a contagem dos dois



Resultado de teste, feito por um laboratório analítico da Cingapura.

Para mais informações entre em contato com:  
**Michael Kløcker**  
Business Unit Manager  
E: [mk@jimco.dk](mailto:mk@jimco.dk)  
T: +45 2149 3348