









## EFECTIVA ESTERILIZACIÓN PARA AMBIENTES MEJORADOS

Erradicación eficaz de virus, bacterias y esporas con una tasa de eliminación de hasta el 99,9%.

Sistema que previene la reproducción constante de bacterias en los sistemas de aire acondicionado.

Evita la recirculación de elementos patógenos y alérgenos. Previene la propagación de infecciones cruzadas y desodoriza el ambiente.

#### **EFICIENCIA**

El filtro de esterilización de acción prolongada GERMAGIC liquida las bacterias y virus en el aire de forma continua durante 90 días. Elimina el 99,9% del SarsCov-2,99,9% del virus de influenza, 99,9% de las bacterias, y también tiene un excelente rendimiento para eliminar olores y descomponer formaldehído.

Filtro Germagic erradica entre otras: influenzatipo A (H1N1, H3N2, H7N9), influenzatipo B, MERS-CoV, Sars-Cov2, gripe porcina y EV71 (enfermedad mano-pie-boca).

### **APLICACIÓNES**









# Esterilización de larga duración

Mantiene una función de esterilización eficiente en los ambientes por 90 días

Proteja la salud de los miembros de la familia y manténgase alejado de la propagación de los virus, bacterias y hongos con una tecnología patentada de liberación sostenida de micro cápsulas antivirales - desinfectantes y fungicidas.

Composición principal: microcápsulas de dióxido de cloro en lamina de poliéster termoplástico

## Seguro y confiable

Utiliza materiales ecológicos, no tóxicos e inofensivos, producto reciclable.

Cumple con los estándares nacionales e internacionales de seguridad y confiabilidad, entre otros:

Test cutáneo: ISO10993.10-2010

Test de toxicidad oral aguda: ISO 10993.11-2006
Test de toxicidad aguda por inhalación: OECD TG 403

CONTACTO

ventas@allset.cl Fono

+56 9 65049425



La "Tecnología de recubrimiento antibacteriano inteligente de larga duración" desarrollada en conjunto por el Laboratorio de la Universidad de Ciencia y Tecnología de Hong Kong y la empresa privada ha mejorado de manera integral el desempeño de los equipo de aire para lograr efectos de esterilización y prevención de epidemias.

A través de múltiples pruebas de seguridad, incluida la prueba de irritación cutánea, la prueba de toxicidad por inhalación aguda, la prueba de seguridad de toxicidad oral, etc., para garantizar que la prevención y esterilización epidémica sea segura, no irritante e inofensiva para los seres humanos y el medio ambiente.

La "tecnología de recubrimiento antiséptico inteligente de larga duración" de GERMAGIC actúa a través de tres mecanismos:

Eliminación por contacto: los gérmenes son eliminados cuando se conectan al recubrimiento de microcápsulas GERMAGIC.

Eliminación de liberación: liberación sostenida y prolongada de los ingredientes bactericidas gaseosos para matar los gérmenes.

Anti - adhesión bacteriana: evita que las bacterias, virus y hongos se acumulen y formen contaminación y bio films.

#### Aplicaciones para A.C. y sistema de ventilación

El filtro de alta eficiencia GERMAGIC  $^{\intercal M}$  es adecuado para variados dispositivos.

### FILTRO STIK - ON GERMAGIC

Filtro de esterilización de larga duración Desinfección eficaz del aire que respiras

#### INSTALACIÓN

Fácil de usar

- 1.-Retire el filtro de ventilación del equipo, luego limpie su superficie y el marco.
- Corte el parche anti-epidemias de acuerdo con el tamaño del filtro y péguelo al filtro usando cinta doble fas en las esquinas y el perímetro del filtro.
- 3.-Vuelva a colocar el filtro con el parche anti-epidemias instalado y comience a usarlo.El filtro anti-epidemias es efectivo de inmediato.
- El filtro se adapta a una variedad de acondicionadores de aire, filtros de aire y purificadores.

Su uso esta pensado para el hogar, la oficina, la industria, los colegios, hospitales y el transporte privado o publico (automóvil, buses, metro, trenes, aviones, etc.), entre otros.

Tamaño del producto: 600 mm (altura) x 400 mm























