

HIGIENIZADOR AIRE ACONDICIONADO



Desinfección de los conductos de refrigeración



Cuando el aire acondicionado está funcionando crea perfectas condiciones para la proliferación de bacterias, siendo verdaderos focos de crecimiento de microorganismos, hongos y bacterias. Dichos patógenos se filtran vivos en espacios, causando moho y enfermedades dentro de los habitáculos.

Especialmente indicado para la desinfección de los conductos de los sistemas de refrigeración de los vehículos, auto, autocar, náutica, etc.

El modo de acción se dirige especialmente a las sustancias químicas basadas principalmente en aminas (como la nicotina en el humo del tabaco), en los tio-componentes, o en ácidos tipo isoaléxico, sudor humano, etc.

MODO de APLICACIÓN:

Cerrar todos los conductos del aire.

Abrir el primer conducto del aire e introducir la sonda y aplicar cinco segundos, cerrar el conducto y continuar con los siguientes, aplicando el mismo proceder.

Esperar unos 25 minutos, activar el aire y abrir todos las rejillas del aire..

Higienizante ambientador para climatizadores.

Formula con sales de amonio cuaternarios.

Especialmente indicado para la desinfección de los conductos de los sistemas de refrigeración del hogar y automóvil.

Aspecto Líquido	limpio
Olor	Perfume limón
Punto de inflamabilidad	12°C
Densidad (20°)	0,800
Punto de ebullición	De 60°C a 100°C
Hidrosolubilidad	Mezclable
Liposolubilidad	Soluble

☐ 1 caja de 15 unidades 520c.c.

☐ Usar en zonas bien aireadas. No vaporizar sobre los ojos. No utilizar en presencia de humanos o animales.

☐ No agujerear o quemar ni una vez usado. No vaporizar sobre llamas o cualquier cuerpo incandescente. Recipiente bajo presión. Conservar en lugares ventilados, en el envase original al resguardo de fuentes de calor y de los rayos solares.

Espumas, químicos secos, CO₂, agua pulverizada. No utilizar chorro directo de agua.