



Pol. Ind. Pla de la Bruguera C/ Olot, 18
Castellar del Vallès 08211 (Barcelona)
Tel. (+34) 937143535 @: info@chquimica.com
www.chquimica.com
Registro Industrial: 154069

REF: 102610



AIRPUR PRO

Tratamiento desinfectante eliminador de olores en circuitos de aire. Bactericida / Fungicida / Viricida

CARACTERÍSTICAS DE AIRPUR PRO

Descripción

AIRPUR PRO® es un eficaz tratamiento para eliminar malos olores. Es bactericida, fungicida y viricida. Su alta eficacia lo convierte en un producto esencial para todos los sistemas de conducción de aire, evitando la proliferación de bacterias, hongos, virus y microorganismos, como principales causantes de enfermedades y contagios. Autorizado por la Dirección General de Salud Pública del Ministerio de Sanidad. N° Registro: D.G.S.P. 21-20/40/90-10854-HA UNE-EN 13697 / UNE-EN 14476

Modo de empleo

Se pulveriza directamente sobre las zonas que son focos del mal olor, bacterias, hongos, etc. Se aconseja tratar los acondicionadores de aire previamente con nuestro producto desinfectante limpiador AIRNET PRO®. Una vez limpio el circuito, aplicar AIRPUR PRO® mediante pulverización, hasta la saturación y con el equipo en marcha para una buena distribución del producto. No pulverizar sobre zonas eléctricas ni electrónicas. Se

Formato

- REF: 10261001
 - Botella de 750ml
Caja de 12 unidades
Pallets completos de 36 cajas.
- REF: 10261050
 - Garrafas de 5 litros.
Cajas de 4 unidades.
Pallets completos 32 cajas

Propiedades físicas

Aspecto – Líquido
Color – Transparente
Olor – Ligeramente perfumado
Densidad – Min. 0,939 / Max. 0,958
pH 100% – 4,68

Composición cualitativa

debe emplear puro, sin diluciones. En acondicionadores de aire pulverizar la zona frontal y superior del Split por donde circula el aire (hasta la saturación). Para conductos de aire pulverizar por el retorno del sistema, para la distribución del producto por todos los conductos.

Oleatos metálicos
Sales de Amonios cuaternarios
Alcohol
A. láctico
Agua destilada

Aplicación

Se emplea como bactericida, fungicida y viricida para sistemas de circuitos de acondicionamiento de aire.

Uso Ambiental: Especialmente indicado para usos en la industria alimentaria. Aplicación exclusivamente por personal especializado. Refrigeración comercial e industrial, cámaras frigoríficas de frutas y hortalizas, murales de frío, camiones frigoríficos de alimentos, automoción, desagües de circuitos y frío en general (hogar y colectividades).

Advertencias

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusi-vamente a los usuarios de nuestros productos.