



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

AIRNET PRO

Limpiador desengrasante para circuitos de aire. Desinfectante – Bactericida

DESCRIPCIÓN

AIRNET® PRO. Es un tratamiento de limpieza de circuitos refrigeradores y aires acondicionados a base de disolventes-polialcoholes, desinfectantes e inhibidores anticorrosivos. Útil para la eliminación de todo tipo de suciedad persistente (bacterias, nicotina, grasas, polvo, etc.) producidas por el paso del aire. Por su gran poder de limpieza elimina sin necesidad de esfuerzos mecánicos ni productos agresivos. Su carácter limpiador bactericida asegura que no proliferen los malos olores y la transmisión de posibles contagios.

Autorizado por la Dirección General de Salud Pública del Ministerio de Sanidad. N.º Registro: D.G.S.P. 22-20-11376-HA HA UNE-EN 13697

MODO DE EMPLEO

Se emplea para la limpieza y desinfección de sistemas y circuitos de acondicionamiento de aire. Para la limpieza externa de splits, unidad interior, limpieza de filtros, etc. Aplicable a la limpieza y desinfección de cualquier tipo de superficie, que no sea dañada por el agua. Pulverizar la zona frontal y superior de los serpentines/paneles por donde circula el aire. Hacer funcionar el sistema para repartir AIRNET® PRO por todos los conductos, dejarlo actuar hasta la total impregnación.

Dejar el equipo en marcha durante 10-15 min. A continuación es aconsejable pulverizar con nuestro bactericida, fungicida, viricida y eliminador de olores AIRPUR® PRO.

Se debe emplear puro, sin diluciones. En acondicionadores de aire pulverizar la zona frontal y superior de los serpentines o batería por donde circula el aire (hasta la saturación).

APLICACIÓN

Desinfección y limpieza de equipos, conductos de aire acondicionado interior, carcasas y filtros.

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

FORMATO

- REF: 10262501
 - Botella de 750ml
 - Caja de 12 unidades
 - Pallets completos de 36 cajas.
- REF: 10262550
 - Garrafas de 5 litros.
 - Cajas de 4 unidades.
 - Pallets completos 32 cajas

PROPIEDADES FÍSICAS

ASPECTO – LÍQUIDO
COLOR – VERDE
OLOR – PINO
DENSIDAD – MIN. 1,00 / MAX. 1,02
PH 1% – 10 – 11'5
PUNTO INFLAMACIÓN – NO INFLAMABLE

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

TENSOACTIVOS NO IÓNICOS
TENSOACTIVOS CATIONICOS
ANTICORROSIVOS
ALCALINIZANTES
DISOLVENTES
SECUESTRANTES
CONTIENE: CLORURO DE BENCIL C12-C14
ALQUILDIMETIL AMONIO 1%

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 exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.