

AIRNET[®] SPRAY

LIMPIADOR DESENGRASANTE PARA CIRCUITOS DE AIRE ACONDICIONADO

PROPIEDADES:

AIRNET[®]Spray. Es un producto de limpieza de circuitos refrigeradores de aire acondicionado a base de disolventes polialcoholes e inhibidores anticorrosivos. Útil para la eliminación de todo tipo de suciedad persistente. Por su gran poder de limpieza, elimina sin necesidad de esfuerzos mecánicos y productos agresivos, las acumulaciones de suciedad producida por el paso del aire, nicotina, polvo, etc. Su carácter limpiador asegura que no proliferen los malos olores.

APLICACIONES:

AIRNET[®]Spray. Se emplea para la limpieza de sistemas y circuitos de acondicionamiento de aire. Para la limpieza externa de splits, fan-coils, unidad interior, limpieza de filtros, etc. Aplicable a la limpieza de cualquier tipo de superficie, que no sea dañada por el agua. Pulverizar la zona frontal y superior del split por donde circula el aire. Hacer funcionar el sistema para repartir **AIRNET[®]Spray** por todos los conductos. Dejarlo actuar hasta la total impregnación. Dejar el equipo en marcha durante 10-15 min. A continuación es aconsejable rociar con nuestro eliminador de olores higienizante **AIRPUR[®]Spray**.

MODO DE EMPLEO:

En acondicionadores de aire pulverizar la zona frontal y superior del split por donde circula el aire (hasta la saturación), a una distancia de 15 / 20 cm.

No pulverizar sobre zonas eléctricas ni electrónicas.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50 °C. No perforar ni quemar, incluso después de usado. No pulverizar sobre una llama desnuda o un cuerpo incandescente. Fácilmente inflamable. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispa. No fumar. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores/aerosoles. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Úsense guantes adecuados. Úsense únicamente en lugares bien ventilados. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

REGISTROS:

Registro Industrial: 154069

Revisión / Fecha: 07 / Enero / 2014



Envasado en formatos de:

Aerosol de 400 ml.

Cajas de 12 unidades.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Aspecto:	Aerosol
Color:	Verde
Olor:	Pino
Densidad:	1.0 gr. / cc. 20°C
PH 1%	9,5 -10
Punto Inflamación:	Facilmente inflamable

COMPOSICION CUALITATIVA:

Tensoactivos no iónicos
Tensoactivos catiónicos
Anticorrosivos
Alcalinizantes
Disolventes
Secuestrantes
Conservantes



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.