

Ficha de Datos Técnica

EasyCoat™

Revestimiento protector acrílico para serpentines



EasyCoat™ es un aerosol de revestimiento acrílico, diseñado para proteger los serpentines refrigerados mediante aire frente a factores ambientales corrosivos como la lluvia ácida, los ambientes salinos y el amoníaco transportado por el aire. Su fórmula de secado rápido, resistente al agua y la grasa, garantiza la protección a largo plazo del sistema de refrigeración y aire acondicionado.

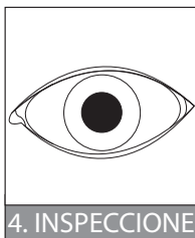
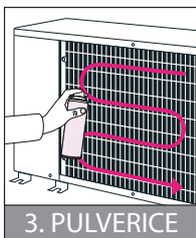
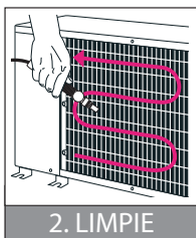
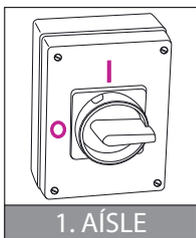
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	EasyCoat™
Código Producto	S010129ES
Cantidad de embalaje (ml, L)	12 x 600ml
Tamaño de embalaje (L x H x D cm)	21 x 25 x 27
Peso de embarque en kg.	7.1
Volumen de embarque (m ³)	0.0164
Suelos	N/A

Características especiales

- Secado rápido
- Resistente al agua
- Resistente a la grasa

Instrucciones de uso



Apague el sistema. Aísle los componentes eléctricos. Limpie el serpentín, aunque sea nuevo, para eliminar la suciedad y la grasa. Compruebe que el serpentín esté seco antes de seguir adelante. Pulverice EasyCoat™ sobre el serpentín, comenzando por la parte superior y cubriendo la superficie, de forma metódica, en toda su anchura y altura. Siempre que sea posible, trate las dos caras. EasyCoat™ contiene un ligero colorante indicador que permite comprobar fácilmente la superficie cubierta.

Compruebe que el revestimiento siga intacto en cada visita de mantenimiento. Vuelva a aplicarlo en función de las necesidades.



EasyCoat™ UN1950 Peligro

EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. H222: Aerosol extremadamente inflamable. H229: Recipiente a presión: puede reventar si se calienta. H315: Provoca irritación cutánea. H319: Provoca irritación ocular grave. H336: Puede provocar somnolencia o vértigo. H361d: Se sospecha que daña al feto. H373: Puede provocar daños en los órganos [sistema nervioso] tras exposiciones prolongadas o repetidas [inhalación (vapor)]. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P211: No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. P260: No respirar. P280: Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección. P304+340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+351+338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P410+412: Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C.

Este producto solo debe ser utilizado por operarios capacitados. Las "directrices de uso" son solo recomendaciones. El uso correcto dependerá de las circunstancias.

Declinamos toda responsabilidad, en la medida permitida, por las pérdidas provocadas por su uso.

