



Superior Solutions

Coilex

INFORME DE DATOS TÉCNICOS



limpiador especial para los serpentines de enfriamiento

- Agradable olor y seguro para la limpieza de los serpentines de enfriamiento.
- Indicado para eliminar el polvo, el hollín, asfalto, aceites, y otras partículas que impiden el buen funcionamiento de los sistemas de refrigeración.
- Coilex se enjuaga automáticamente gracias a su acción de condensación natural.
- Limpia tanto en el interior como en el exterior.
- Evita los costos de mano de obra, ya que no requiere enjuague.
- Su acción penetrante le da una acción de limpieza eficaz sin atacar los materiales.
- Seguro de usar y no tóxico. No ataca a los metales o plásticos que se utilizan comúnmente en los sistemas de aire acondicionado.
- Coilex es completamente soluble en agua, que no deja residuos.
- Su acción higroscópica hace que sea un excelente adhesivo sobre los filtros, incluso en las condiciones más exigentes.

MODO DE EMPLEO

1. Diluir 1 volumen de Coilex en 3 volúmenes de agua y rociar directamente sobre las bobinas, asegurándose de que el producto penetra en todas partes. (Se recomienda el uso de un aerosol o un material similar).

2. Conecte el dispositivo para que se forme condensación en las resistencias y disuelva la suciedad que fluirá con Coilex a la bandeja de condensados y al alcantarillado. en la alcantarilla. (Para una limpieza más rápida, puede enjuagarse después de dejar que el producto funcione durante 5 minutos para que penetre y afloje la suciedad).

Para limpiar los filtros no cambiables: Diluir 1 volumen de Coilex en 3 volúmenes de agua y proceder por inmersión. Después de la limpieza, enjuague el filtro con agua clara.

Para una buena adherencia del filtro: Sumergirlo en una solución pura de Coilex usando un pulverizador. Coilex protege los marcos de metal, así como filtros, ya que protege contra la corrosión.

USO

Donde la grasa, la pelusa, la suciedad, la nicotina y otras partículas impiden el buen funcionamiento de los sistemas de refrigeración. Para su uso en oficinas, restaurantes, transporte, garajes empresas, servicio de limpieza, instituciones, hospitales, estaciones, etc ...

CONDICIONES DE EMPLEO

Consulte las precauciones en el embalaje.

CARACTERÍSTICAS

Tipo: Líquido viscoso

Color: Verde

Olor: menta

pH: una dilución de 10% : - 9,5+9,5

Densidad: : 1,01 g/cm³

DISTRIBUIDOR:

Dirección

Calle La Fragua, nave 31.Polígono Industrial de Arinaga. CP 35118. Agüimes-Las Palmas

Tlf: 928 75 95 20- 629 711 982

info@kemcanarias.es

Toda la información se especifica en este documento se basan en nuestra experiencia práctica y / o pruebas de laboratorio. Dada la diversidad de circunstancias de uso y los factores humanos imprevistos, se recomienda probar siempre nuestros productos antes de su uso final en la práctica. Esta Hoja de Datos Técnica haya sido revisado de acuerdo con las regulaciones, la disponibilidad de componentes o la nueva información recibida. La última versión vigente y por lo tanto la única válida, se pueden enviar por encargo.

versión 0050-1011

ZEP Industries BV

(B) Frankrijkdei 33, 2000 Antwerpen - T 02-3470117 F 02-3471395 - sales@zep.be - www.zepindustries.be

(NL) Vierlinghweg 30, 4612 PN Bergen op Zoom - T 0164-250100 F 0164-266710 - info@zepbenelux.com - www.zepindustries.nl

(D) Falkstraße 11 33602 Bielefeld - T 0521-174158 F 0521-5217114 - sales@zepbenelux.com - www.zepindustries.de