

Ficha Técnica



El tiempo de reacción
actúa durante el funcionamiento



Campo de aplicación
para su uso en todos los sistemas de refrigeración cerrados, refrigerados por agua



Consumo
30 ml por 1 L



Intervalo de aplicación
con cada cambio de refrigerante o a demanda

Radiator Conditioner

Acondicionador de radiador

Aplicación

Añadir el producto al sistema de refrigeración. Actúa durante el funcionamiento. Compruebe el nivel de llenado del sistema de refrigeración. Suficiente para sistemas de refrigeración de 5-10 litros de capacidad. Para sistemas de refrigeración más grandes, se recomienda una proporción de mezcla de 1:25.

Atención: ¡Abra la tapa de llenado del radiador lenta y sucesivamente – hay riesgo de quemaduras!

Descripción

GAT Radiator Conditioner protege contra el óxido y la corrosión. Lubrica todas las partes del sistema de refrigeración y asegura un intercambio de calor optimizado que resulta en una mayor vida útil del sistema de refrigeración y del motor. Puede utilizarse con todos los refrigerantes anticongelantes habituales. Adecuado para todos los sistemas de refrigeración cerrados.

Ventajas

La mayor parte de la energía química, ligada al combustible, se convierte en calor durante el proceso de combustión. ¡La disipación del calor por un sistema de refrigeración completamente funcional es de gran importancia para la confiabilidad operacional de los motores! Previene la corrosión, la pérdida de líquido refrigerante y protege contra daños al motor, y por lo tanto ayuda a evitar reparaciones costosas.

Contenido	Embalaje	Número de artículo
300 ml	12 x 300 ml	Art. 62143

otros tamaños disponibles a petición del cliente

Propiedades

Estado físico	líquido
Color	claro, incoloro
Densidad	1,07 g/cm ³
Punto de inflamación	>100 °C

Compatibilidad

Compatible con todos los sistemas de refrigeración cerrados refrigerados por agua (vehículos comerciales, automóviles, otros intercambiadores de calor industriales).

Instrucciones de seguridad

Siga las instrucciones de aplicación de la ficha técnica (TDS). Lea las instrucciones de seguridad en la hoja de datos de seguridad (MSDS) antes de usar este producto. Mantener fuera del alcance de los niños. Si se necesita asesoramiento médico, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto y llame al centro de intoxicaciones o al médico.

Disposición

Deseche este producto y el contenedor de acuerdo con las regulaciones nacionales/regionales.