

Professional

143 Limpiador de sistemas de refrigeración

Limpiador especial con mínima formación de espuma y sin ácido, fórmula mejorada para sistemas de refrigeración de alto rendimiento. Disuelve y une los depósitos de aceite, lodo y corrosión generando un único líquido fácil de eliminar. Neutraliza pH y elimina los residuos de cal.



Propiedades

- ✓ Limpia el sistema de refrigeración y calefacción ante la presencia de suciedad.
- ✓ Disuelve y une los residuos de aceite y grasa convirtiéndolos en una sustancia hidrosoluble que facilita el vaciado.
- ✓ Altamente eficaz para eliminar los depósitos de lodo y corrosión.
- ✓ Neutraliza los residuos de cal y los elimina.
- ✓ Genera espuma en su cantidad mínima, la cual es necesaria para generar el efecto mecánico de limpieza en las paredes del sistema.

Área de aplicación

- ✓ En las reparaciones del radiador, en caso de reducción del rendimiento del sistema de refrigeración.
- ✓ En caso de presencia de depósitos en el circuito de refrigeración.
- ✓ Cuando se cambia el líquido refrigerante.
- ✓ Para limpiar el aceite que pueda haber en el sistema de refrigeración después de realizar reparaciones en el motor.

Instrucciones

Una vez la avería esté solventada, vacíe el agua refrigerante caliente.

Llene el radiador de agua de red limpia y añada MP 143.

Ajuste las válvulas de la calefacción en la posición de calor.

Ponga el motor a temperatura de funcionamiento y déjelo en marcha durante 30 minutos aproximadamente.

Drene el líquido de limpieza usado y enjuague con agua limpia.

Rellene con el anticongelante nuevo.

Evite el almacenamiento por debajo de 0 °C.

Dosificación

5 l son suficientes para 100 l.

Aviso

- ✓ el producto no afecta las juntas de goma o retenes, no obstante se recomienda revisar estos elementos si ha habido contacto con aceite durante la avería.

Descripción de producto	Contenido	Referencia	Unidad de embalaje
Limpiador de sistemas de refrigeración	5 l	1104797	1 Uds

