

## Professional

### 143 Limpiador de sistemas de refrigeración

Limpiador especial no espumoso y sin ácido con fórmula mejorada para sistemas de refrigeración modernos de alto rendimiento. Disuelve y une los depósitos de aceite, elimina los depósitos de lodo y corrosión. Neutraliza los residuos de cal. Un sistema de refrigeración limpio aumenta la fiabilidad operativa y funcional.



#### Propiedades

- ✓ Limpia el sistema de refrigeración y calefacción.
- ✓ Disuelve y une los residuos de aceite y grasa
- ✓ Se infiltra y elimina los depósitos de lodo y corrosión
- ✓ Neutraliza los residuos de cal

#### 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

Vacie el agua refrigerante caliente. Llene el radiador de agua 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

500 ml son suficientes para 10 l  
5 l son suficientes para 100 l

#### Aviso

- ✓ Sustituya las juntas de goma afectadas por la entrada de aceite en caso necesario

Descripción de producto	Contenido	Referencia	Unidad de embalaje
Limpiador de sistemas de refrigeración	500 ml	MP14300500AB	12 Uds

