

Professional

144 Sustancia activa para sistemas de refrigeración

Sustancia activa sintética sin etiquetado de peligrosidad. Adecuado para el uso en líquidos refrigerantes con y sin silicatos. Transforma la corrosión y la cal en sustancias solubles en agua y complementa las sustancias activas agotadas en el agua refrigerante. Sus partículas de color UV permiten localizar rápidamente las fugas en la refrigeración.



Propiedades

- ✓ Garantiza el funcionamiento del sistema de refrigeración
- ✓ Complementa las sustancias activas agotadas en el agua refrigerante
- ✓ Limpia todo el sistema de forma continua durante la conducción
- ✓ Convierte la corrosión y la cal en sustancias hidrosolubles
- ✓ Detiene la formación de espuma, lo que reduce la capacidad de refrigeración
- ✓ Permite localizar de manera rápida y exacta las fugas mediante luz ultravioleta
- ✓ Compatible con todos los anticongelantes

Área de aplicación

- ✓ A partir de 10 000 km o cada 20 000 km
- ✓ No aplicar más de una vez al año
- ✓ Al renovar y añadir líquido refrigerante
- ✓ Al sustituir componentes del sistema de refrigeración

Instrucciones

Añada el líquido refrigerante. Suficiente para 10 litros de líquido refrigerante.

Dosificación

Suficiente para 10 litros de líquido refrigerante.

Aviso

- ✓ Al añadir el producto, tenga en cuenta el nivel de líquido refrigerante.

| Descripción de producto | Contenido | Unidad de embalaje | Referencia |
|---|-----------|--------------------|---------------|
| Sustancia activa para sistemas de refrigeración | 500 ml | 12 Uds | MP14400500ALL |

| Accesorios necesarios | Unidad de embalaje | Referencia |
|------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Linterna UV Silverline | | 1444 Linterna UV Silverline |

