



Red Car Low Cost

Tratauto - 843654897492 - Aditivo Tapa Fugas CER-MET Circuito de Refrigeración

Video Demostrativo del Producto:

Fórmula mejorada con base cerámica-metal para sellar permanentemente fugas en el circuito de refrigeración.

Video Demostrativo del Producto:

¿QUE HACE?

Sella por temperatura y presión cualquier fisura (de hasta 2 mm.) En radiadores, culata y bloque.

¿CUANDO UTILIZARLO? PARA:

Sellar PERMANENTE fugas en radiadores de cobre, latón, aluminio y plástico.

Sellar micro fisuras en culatas de hierro fundido, acero y aluminio.

Sellar fugas en radiadores de calefacción.

Reducir el consumo de anticongelante por evaporación en motores con elevada temperatura de trabajo.

Sellar en zonas críticas del radiador tales como: uniones plástico-metal, pliegues y vértices.

MODO DE USO

IMPORTANTE agitar el envase hasta comprobar la perfecta mezcla entre sus componentes.

Con el motor a temperatura ambiente y sin presión, quitar el tapón del bote expansión/radiador del circuito de refrigeración.

Añadir el contenido del producto y poner el tapón del bote expansión/radiador.

Poner el motor en marcha hasta alcanzar temperatura de servicio.

Comprobar el correcto sellado de la fuga.

ADVERTENCIAS DE USO

Comprobar que el circuito este limpio de residuos antes de aplicar el producto.

COMPATIBILIDADES

Compatible con cualquier tipo de anticongelante/refrigerante.

539 Limpia Radiadores

515 Tapa Fugas de Agua

249 Desengrasante del Circuito de Refrigeración

RECOMENDACIONES Y MANTENIMIENTO

Un buen mantenimiento evita costosas reparaciones, por lo que nuestro Departamento Técnico recomienda:

Realizar un mantenimiento integral del circuito de refrigeración:

1 año ó 50.000 Km

