

TAPA FUGAS RADIADOR





Descripción

Producto especial para prevenir y reparar pequeñas fugas en el radiador y en el circuito de refrigeración, evitando pérdidas de líquido refrigerante.

Características del producto

- Mejora la protección anticorrosiva.
- Compatible con todos los anticongelantes y líquidos de refrigeración, incluidos los de tecnología orgánica (OAT).
- · No repara los manguitos con fisuras o grietas.
- · No obstruye los manguitos.
- Inofensivo para las juntas, manguitos y resto de piezas del sistema.

Datos técnicos	
Aspecto	Fluído Verde
Densidad a 20°C (g./mL.)	0.95-1.10
рН	7.5±0.5
Punto de inflamación	85-110°C

Valores típicos de las fabricaciones normales que pueden variar ligeramente según las tolerancias de fabricación. No constituyen especificación.

Modo de empleo

Con el motor en caliente y la calefacción abierta, agitar bien el producto y vaciar en el circuito por el tapón del radiador o por el vaso de expansión, en el caso de circuito de refrigeración con circulación por el mismo. Verificar nivel con el líquido refrigerante. Tapar el circuito, y hacer funcionar el motor durante 5-10 min.

El contenido de un envase trata circuitos de 5 a 10 litros.

Otra información

Contenido neto: 330 mL. 24 unid./ caja.

Revisión: 160825













