



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 | Fluido Verde |
| Densidad a 20°C (g./mL.) | 0.95-1.10 |
| pH | 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



EXCELENCIA PARA SU MOTOR



POL. IND. EL CAMPILLO, C/ ALEMANIA, S/N
50.800 ZUERA - ZARAGOZA



WWW.MTLUBRICANTES.COM



+34 976 681 309
+34 902 430 540



INFO@MTLUBRICANTES.COM