



EMPRESA CERTIFICADA SEGÚN ISO 9001

RADIADOR SELLADOR DE FUGAS

N.º de pieza: 21192

325 mL

Sellador de fugas del radiador

Sellador de fugas de radiadores de Rislone® ha sido especialmente diseñado para detener fugas menores en el sistema de enfriamiento y goteos ocasionados por el desgaste y envejecimiento normales del sistema.

Funciona en TODO tipo y color de refrigerante anticongelante y/o agua

Detiene y sella las fugas de refrigerante.

Sella fugas en radiadores, juntas, núcleos del calentador y tapones de anticongelante.

PELIGRO: abrir el sistema de enfriamiento cuando el motor está caliente o funcionando puede ocasionar quemaduras graves.

NOTA: los sistemas de enfriamiento sucios o parcialmente obstruidos deberán lavarse antes del uso.

Protección contra congelamiento

INSTRUCCIONES:

Agite bien. Vierta el sellador de fugas en el radiador frío. Si no existe un acceso directo al radiador, agréguelo en el depósito de desbordamiento/reserva. Rellene el radiador y el depósito de desbordamiento hasta el nivel adecuado y vuelva a colocar el tapón. Haga funcionar el motor o conduzca de 15 a 30 minutos. Si las fugas persisten, es posible que requiera una segunda aplicación o la revisión de un mecánico. Deje Rislone en el sistema de enfriamiento para obtener una protección continua.

DOSIS:

Automóviles de pasajeros y camiones ligeros: use una botella en motores de 6 y 8 cilindros y media botella en motores de 4 cilindros. Los motores y otros sistemas pequeños necesitan aproximadamente 20 ml por litro de capacidad.

Equipo de carretera y trabajo pesado: use una botella cada 15 litros de capacidad del refrigerante.

