



ISO 9001 CERTIFICADO

BOLETÍN TÉCNICO RISLONE

Boletín técnico No.: TB -21192-2

Pág. 1 de 1

Date 1st Issued: 02 diciembre 2010

Fecha revisión: 04 Enero 2018

Sellador de Fugas para Radiador
Rislone

Parte No.: 21192

SELLADOR DE FUGAS PARA RADIADOR

El Sellador de Fugas para Radiador Rislone es compatible con todos los anticongelantes convencionales, verdes o azules (a base de silicatos) y aquellos de vida extendida, rojo/naranja o amarillo (OAT/HOAT). Funciona bien con agua sola, pero en ese caso se recomienda usar un buen Lubricante para la Bomba de Agua con Antioxidante, para prevenir la corrosión en el interior del sistema. En la mayoría de los vehículos, detiene las fugas en cuestión de minutos.

El problema:

- Fugas del radiador
- Fugas por sellos de congelación
- Fugas en las juntas
- Fugas del motor
- Fugas en el bloque del motor
- Fuga en el núcleo del calentador

La solución:

- Sella las fugas
- Acondiciona el sistema
- Inhibe la formación de óxido y la corrosión
- Previene la corrosión
- Lubrica los sellos de la bomba de agua
- Ayuda a controlar la electrólisis



INSTRUCCIONES:

Se recomienda enjuagar los sistemas de enfriamiento que estén sucios o parcialmente obstruidos antes de usar el producto. Agite bien y vierta el producto en el radiador después de que el motor se enfríe. Llene el radiador y el tanque de recobro o el de expansión hasta el nivel adecuado. Vuelva a colocar el tapón del radiador. Conduzca o mantenga el vehículo en marcha mínima durante 15 a 30 minutos. Deje el Sellador de Fugas para Radiador Rislone en el sistema de enfriamiento. Como mantenimiento preventivo, aplique una vez por año para ayudar a evitar pérdidas futuras.

DOSIS:

Una botella para tratar sistemas de hasta 11 litros.

Parte No.:	21192
UPC del ítem:	0 78615 21192 0
UPC de la caja:	4 00 78615 21192 8
Tamaño botella:	325 ml
Medidas botella (cm):	6,4 X 6,4 X 15,5
Volumen botella:	635
Unidades por caja:	6 botellas por caja
Medidas caja (cm):	19,8 X 13,5 X 16,5
Volumen caja:	4410
Peso caja (kg):	2,3
Palé:	44/capa 7/alt. Total 308
Altura palé (cm):	130