

Información del Producto

UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.



Productos químicos -Cuidado del vehículo

Versión: EC13/002

Valvoline™ Radiator Stop Leak

Detiene rápida y suficientemente las fugas del radiador.

Únicamente contiene partículas muy pequeñas que no podrán atascar ni siquiera los conductos más estrechos del motor. Compatible con agua y todos los anticongelantes habituales. No contiene metales.

Nivel de

RADIATOR STOP LEAK
Los sistemas de refrigeración de todos los motores diesel y de gasolina

Aplicaciones

Radiator Stop Leak está diseñado para su uso en todo tipo de sistemas de refrigeración menos los sistemas de refrigeración para trabajos severos equipados con un sistema de filtración. Radiator Stop Leak ha sido formulado para no poder obstruir ni causar problemas, pasando libremente por los conductos más estrechos. Radiator Stop Leak es compatible con agua y todos los refrigerantes convencionales. Los metales finamente divididos de productos antifuga pueden agotar los importantes aditivos anticorrosivos de un refrigerante. Radiator Stop Leak no contiene metales.

Características y ventajas

Rendimiento superior

Radiator Stop Leak es un método de bajo coste para sellar todo tipo de fugas y filtraciones en el sistema de refrigeración. Presenta una exclusiva combinación de componentes naturales de alto peso molecular y selladores de fugas dispersados en un líquido inhibidor de corrosión. Si se usa según las instrucciones, impide las fugas en cuestión de segundos.

Mejoras

Los componentes de alto peso molecular de Radiator Stop Leak siguen los movimientos del líquido hasta la zona de fuga, formando una rejilla o malla alrededor del agujero. Esto permite la formación de otros materiales selladores y formar un sellado completo, haciendo que la reparación sea permanente. El exceso de ingredientes se mantiene suspendido en el refrigerante.

Control de depósitos

La pérdida de refrigerante del sistema de refrigeración por los diminutos agujeros del radiador, culata o tapones podrían contaminar el motor o la calle. Radiator Stop Leak evita tales contaminaciones.

Fácil de usar

Añada Radiator Stop Leak cada vez que lave el radiador o cuando haya que reparar fugas. Agitar debidamente antes de su uso. Verter en el radiador. Sustituir el tapón del radiador y manejar el vehículo de forma habitual.

Información del Producto



UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.

Salud y seguridad

No es probable que este producto presente algún riesgo para la salud o seguridad, siempre que se use correctamente en la aplicación pertinente. Previa petición, hay disponible una ficha de información y seguridad de materiales (MSDS) a través de su punto de venta local o a través de internet @ <http://msds.ashland.com>

Proteja el medio ambiente

Lleve los productos químicos a un punto de recogida autorizado. No lo vierta en el alcantarillado, suelo o agua.

Propiedades típicas

Las propiedades típicas del producto dependen de la producción actual. Aunque la producción futura se haga de conformidad con las especificaciones de Valvoline, puede que se produzcan variaciones en dichas propiedades.

RADIATOR STOP LEAK	
Apariencia	Líquido marrón
Color	Claro
PH	9-10
Gravedad específica @ 15 °C.	1.02
Almacenaje	Fresco y seco

Esta información rige únicamente para productos fabricados en: Europa

People Who Know Use Valvoline™

Atendiendo a más de 100 países de todo el mundo, Valvoline es un destacado productor, distribuidor y comercializador de servicios y productos de calidad para la automoción e industria. Los productos incluyen lubricantes para la automoción incluyendo MaxLife™, el primer aceite de motor formulado específicamente para vehículos de alto kilometraje; líquidos para la transmisión; aceites para engranajes; lubricantes hidráulicos; productos químicos para la automoción; productos especializados; grasas y productos para el sistema de refrigeración.

Para más información sobre los productos, programas y servicios de Valvoline, visite www.valvolineurope.com

Autor:

AdG

Sustituye a – EC13/001

*Marca comercial propiedad de terceros ™ Marca registrada de Ashland o sus sucursales, registrada en varios países © 2012, Ashland

Todas las declaraciones, información y datos presentados en el presente documento se consideran exactos y fiables, pero no deben interpretarse como una garantía, expresa o implícita de su comercialización o idoneidad para un fin concreto, ni como ninguna afirmación, expresa o implícita por la que Ashland Inc. y sus sucursales asumen responsabilidad legal.