



Product Data

Radicool Premix

Anticongelante refrigerante listo para usar

Descripción

Castrol Radicool Premix es un refrigerante de motor listo para usar que no requiere dilución por parte del cliente, por lo que garantiza que siempre se use la concentración correcta.

Castrol Radicool Premix brinda protección contra la corrosión durante todo el año y ofrece protección contra la congelación hasta -36 °C.

Para un rendimiento óptimo, este producto debe reemplazarse después de 1 año.

Aplicación

Castrol Radicool Premix se puede utilizar tanto en motores de gasolina como diésel con motores de aluminio o hierro fundido.

En la mayoría de los casos, los refrigerantes no son compatibles y no deben mezclarse con otros refrigerantes a menos que lo indique el fabricante del equipo. Si utiliza Castrol Radicool Premix por primera vez, asegúrese de que el sistema de refrigeración se haya lavado adecuadamente con agua limpia antes de usarlo.

Principales Ventajas

Castrol Radicool Premix es una mezcla de monoetilenglicol, agua purificada y agentes químicos seleccionados. No contiene nitritos, aminas ni fosfatos. Castrol Radicool Premix proporciona:

- Protección contra el agua dura
- Refrigeración eficaz del motor sin llegar a ebullición;
- Protección contra la corrosión de las aleaciones utilizadas en el sistema de refrigeración de los vehículos modernos;
- Compatibilidad con los materiales convencionales de juntas y manguitos utilizados en los sistemas de refrigeración del motor;
- Protección contra la corrosión por cavitación
- Lubricación eficiente de bombas de agua
- Contiene aditivos que combaten la formación de ácidos

Castrol Radicool no contiene fosfatos, por lo que se reducen los problemas de depósitos en algunos motores modernos de alto rendimiento.

Características típicas

Name	Method	Units	Castrol Radicool Premix
Apariencia	Visual		Clear & Bright
Color	Visual		Blue/Green
Freezing Point, Coolant 50% vol in w ater	ASTM D3321	°C	-37.1
Density @ 20C	ASTM D5931	g/ml	1.06

Especificaciones

ASTM D3306(III)

Based on coolant concentrate conforming to BS 6580:2010

Almacenamiento

Todos los envases deben almacenarse a cubierto. En caso de almacenarse en el exterior, los bidones deben estar en posición vertical para evitar la posible entrada de agua así como el deterioro de la etiqueta del envase. Los productos no deben ser almacenados a temperaturas superiores a 60°C, estar expuestos a fuerte sol o a condiciones de formación de hielo.

Radicool Premix

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha técnica y la información que contiene se considera exacta en la fecha de su impresión. Ninguna garantía de representación, directa o implícita, se refiere a la exactitud o terminación de los datos e información contenidos en esta publicación. Los datos proporcionados están basados en ensayos estándar bajo condiciones de laboratorio y sirven únicamente como una guía. Los usuarios deben asegurarse de que manejan la última versión de esta ficha técnica. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, valorar la idoneidad para la aplicación deseada y cumplir todas las leyes y normativas al respecto. Las fichas de Seguridad están disponibles para todos los productos y deberían ser consultadas para tener una información apropiada respecto al almacenaje, manejo seguro y traspaso o venta del producto. Ni BP ni sus subsidiarios tienen responsabilidad alguna de los daños que resulten de un uso anormal del material, del incumplimiento de las recomendaciones o de peligros inherentes a la naturaleza del material. Todos los productos, servicios e información proporcionada están sujetos a nuestras condiciones de venta estándar. Consulte con su representante local si necesita más información

CASTROL ESPAÑA S.L.U. , C/ Quintanadueñas, 6 (edificio Arqbórea), 2ª planta, 28050 Madrid (España)
900 060 402
www.castrol.com/es