



Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1

LAS MOLÉCULAS QUE SE ADHIEREN PARA PROTEGER DEL DESGASTE DE PARADA - ARRANQUE

Descripción

Hoy, incluso un conductor normal puede detenerse y arrancar hasta 18,000 veces al año. Y todo el tiempo que está al ralentí en los atascos del tráfico o esperando en los cruces causa desgaste microscópico en su motor.

En pruebas modernas de la industria, el nuevo Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1 obtiene un desgaste significativamente menor en las operaciones de PARADA - ARRANQUE *.

El nuevo Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1 contiene moléculas inteligentes que se adhieren y forman una capa protectora autorreparable, por lo que siempre están listas para proteger en cada una de las etapas críticas de la conducción de parada y arranque.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1. Protección instantánea desde el momento en que arrancas. **Cada vez que arrancas**

* Según lo aprobado en la prueba OM646LA de la industria

Aplicación

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1 es adecuado para su uso en motores de gasolina y diesel para automóviles, donde el fabricante recomienda un lubricante ACEA C2, API SN 5W-30.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1 es adecuado para su uso en vehículos Fiat que requieren un lubricante 5W-30 que cumpla con la especificación Fiat 9.55535-S1.

Principales Ventajas

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1 contiene moléculas inteligentes que:

Se adhieren a las piezas del motor cuando el aceite se escurre al carter.

Forma una capa de autorreparación para proteger en cada una de las etapas críticas de la conducción de parada y arranque y más allá en el normal funcionamiento.

Ha demostrado reducir el desgaste en la operación de parada y arranque

Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1
Densidad Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.850
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	10.3
Viscosidad, CCS -30C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5500
Punto Inflamación PMCC	ASTM D93	°C	209
Viscosidad Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	60
Índice Viscosidad	ASTM D2270	None	159
Cenizas Sulfatadas	ASTM D874	% wt	0.7
Punto Fluidez	ASTM D97	°C	-46

Especificaciones

ACEA C2

API SN

Meets - Fiat 9.55535-S1

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 del envase. Los productos no deben ser almacenados a temperaturas superiores a 60° C, estar expuestos a fuerte sol o a bajas temperaturas.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1

22 Nov 2021

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 SL., Avenida de la Transición Española, 30, Parque Empresarial Omega. Edificio D, 28.108 Alcobendas (Madrid)

902 400 702

www.castrol.com/es