



Ford - Castrol MAGNATEC 0W-30 D

Protección continua desde cada arranque

Descripción

La congestión del tráfico ha aumentado drásticamente; hoy en día incluso un conductor normal puede detenerse y arrancar hasta 18.000 veces¹ al año. Esto no solo es molesto, sino que peor, lentamente daña su motor - permanentemente.

Solamente, las innovadoras moléculas DUALOCK de Castrol MAGNATEC se adhieren a las partes críticas del motor y se fijan para:

- Formar un poderoso campo de fuerza de protección
- Reduce drásticamente el desgaste en un 50% tanto durante el calentamiento² como durante los periodos de arranque y parada³
- Ofrece una protección única diseñada específicamente para la conducción moderna

Castrol MAGNATEC. Protección continua desde cada arranque.

Recomendado por Ford.

Certificado como Carbono Neutral según la especificación BS PAS2060 para la neutralidad del carbono.

¹ Promedio global de 50 ciudades, Índice 2014 Castrol MAGNATEC STOP-START

² Probado en comparación con el límite de desgaste Sequence IVA API SN.

³ Probado frente a los límites ACEA de desgaste CEC OM646LA.

Aplicación

Ford - Castrol MAGNATEC 0W-30 D es adecuado para su uso en motores de automoción gasolina y diésel donde el fabricante recomienda un lubricante ACEA C2 0W-30.

Ford - Castrol MAGNATEC 0W-30 D es adecuado para su uso en vehículos que requieren un lubricante 0W-30 que cumple con la especificación Ford WSS-M2C950-A.

Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	Ford - Castrol MAGNATEC 0W-30 D
Densidad Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.842
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	10.0
Viscosidad, CCS -35C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4790
Viscosidad Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	53
Índice Viscosidad	ASTM D2270	None	178
Punto Fluidez	ASTM D97	°C	-51
Punto lbfiamación, PMCC	ASTM D93	°C	202
Cenizas Sulfatadas	ASTM D874	% wt	0.75

Especificaciones

ACEA C2
Meets Ford WSS-M2C950-A

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.

Ford - Castrol MAGNATEC 0W-30 D
05 Feb 2020
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

BP OIL ESPAÑA S.A.U., , Avenida de Barajas, 30, , Parque Empresarial Omega. Edificio D, , 28.108 Alcobendas (Madrid)
902 400 702
www.castrol.com/es