



## Ford - Castrol MAGNATEC 0W-20 Diesel

MOLÉCULAS ADHERENTES QUE PROTEGEN DESDE EL ARRANQUE

### Descripción

Hasta el 75% del desgaste del motor ocurre mientras el motor se calienta. Cuando el motor se detiene, los aceites se drenan de las partes críticas del motor, sin embargo las moléculas inteligentes de Ford - Castrol MAGNATEC no lo hacen. Se adhieren al motor como un imán que proporcionando una capa extra de protección.

La formulación de Ford - Castrol MAGNATEC protege desde el momento en que arranca, reduciendo drásticamente el desgaste del motor \*. Ahora con moléculas ultra-refinadas, para una protección que puede ver, oír y sentir.

Ford - Castrol MAGNATEC. Protección instantánea desde el momento en que arranca.

Recomendado por Ford.

Certificación de Carbono Neutral según la especificación BS PAS2060 para la neutralidad de carbono.

\* Según lo aprobado en la prueba industrial de desgaste API SN Sequence IVA.

### Aplicación

Ford - Castrol MAGNATEC 0W-20 Diesel es adecuado para su uso en vehículos diesel que requieren un lubricante 0W-20 que cumpla la especificación Ford WSS-M2C952-A1.

### Principales Ventajas

Las moléculas inteligentes de Ford - Castrol MAGNATEC también:

- Se combinan con tecnología sintética para proporcionar una mayor protección en aplicaciones de alta y baja temperatura.
- Proporciona protección continua para todas las condiciones, estilos y temperaturas de conducción.

## Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	Ford - Castrol MAGNATEC 0W-20 Diesel
Densidad Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.845
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.85
Viscosidad, CCS -35C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5890
Viscosidad Cinemática 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	38
Punto de Fluidez	ASTM D97	°C	-45
Punto Inflamación, PMCC	ASTM D93	°C	207
Cenizas Sulfatadas	ASTM D874	% wt	0.8

## Especificaciones

Meets - Ford WSS-M2C952-A1

## 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-20 Diesel

30 Nov 2021

Castrol, Magnatec and related marks are trade marks of Castrol Ltd., used under licence.

Ford is a trade mark of Ford Motor Company, 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](http://www.castrol.com/es)