



Castrol EDGE 0W-20 C5

Fluid TITANIUM - más fuerte bajo presión

Descripción

Los motores de hoy en día desafían continuamente los límites de la tecnología y la ingeniería. Son más pequeños y ultra eficientes, sin sacrificar el rendimiento. Los motores avanzados desafían el aceite con mayores presiones. Estas intensas presiones causan fricción, lo que puede desperdiciar hasta un 10% del rendimiento de un motor.

Castrol EDGE con Fluid TITANIUM patentado transforma su estructura física para ser más fuerte bajo presión para mantener el metal separado y reduce la fricción para lograr el máximo rendimiento del motor cuando más lo necesita.

Castrol EDGE con Fluid TITANIUM: Desarrolla el verdadero rendimiento de tu motor.

Aplicación

Castrol EDGE 0W-20 C5 es apto para su uso en vehículos de gasolina y diésel de automoción, donde el fabricante recomienda: ACEA C5, C6, API SN Plus, ILSAC GF-5 0W-20

Castrol EDGE 0W-20 C5 está aprobado para su uso en vehículos de fabricantes líderes, consulte la sección de especificaciones y el manual de usuario.

GM dexos1™ Approved-GEN 3 : D355BKDD082

Principales Ventajas

Castrol EDGE 0W-20 C5 con Fluid TITANIUM es la elección natural para los conductores que exigen el máximo rendimiento del motor de los vehículos modernos de hoy en día que requieren un alto nivel de protección y aceites de mayor rendimiento.

Castrol EDGE 0W-20 C5:

- Se transforma para ser más fuerte cuando la presión es más alta, protegiendo su motor
- Reduce la fricción que roba energía a su motor en todo tipo de velocidades y condiciones del motor
- Probado de forma independiente con los más altos estándares para lograr un rendimiento óptimo comprobado
- Recomendado por los fabricantes de automóviles líderes en el mundo
- Protege el motor durante todo el intervalo de drenaje, incluso bajo presión extrema
- Ofrece altos niveles de eficiencia de combustible y rendimiento a baja temperatura

Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	Castrol EDGE 0W-20 C5
Densidad Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.843
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	8.2
Punto Fluidez	ASTM D97	°C	-42
Viscosidad, CCS -35C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5800
Viscosidad Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	43
Índice Viscosidad	ASTM D2270	None	166
Cenizas Sulfatadas	ASTM D874	% wt	0.78
Punto Inflamación, PMCC	ASTM D93	°C	203

Especificaciones

ACEA C5, C6
API SP
ILSAC GF-6
GM dexos1™ Gen 3
Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5006
MB-Approval 229.71
Opel OV0401547
Meets Chrysler MS 6395
Meets Fiat 9.55535-CR1
Meets Fiat 9.55535-GSX
Meets Ford WSS-M2C947-A
Meets Ford WSS-M2C947-B1

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 EDGE 0W-20 C5
18 Aug 2022
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