



Datos del producto

Castrol GTX 10W-30

Protección superior contra lodos para ayudar a prolongar la vida útil del motor

Descripción

más que solo petróleo. Es ingeniería líquida.

Castrol GTX es uno de los aceites de motor más confiables del mundo.

Es más que solo aceite. Es ingeniería líquida que protege contra los problemas que su motor enfrenta a diario.

Las condiciones de conducción severas pueden provocar la acumulación de una sustancia espesa, similar al alquitrán, llamada lodo. El lodo puede obstruir los conductos de aceite vitales del motor, como el colesterol, y si no se trata, puede reducir la potencia del motor y, en última instancia, su vida útil.

La fórmula Castrol GTX Double Action limpia los lodos viejos* y protege contra la formación de lodos nuevos mejor que los estrictos estándares de la industria.

* Vs. Límites de SN de API

Aplicación

Castrol GTX 10W-30 es adecuado para su uso en motores de gasolina de automóviles donde el fabricante recomienda un lubricante API SN o de especificación anterior 10W-30.

Ventajas

Castrol GTX 10W-30 proporciona:

- Proporciona una protección superior contra los lodos del motor*
- Protección avanzada contra la viscosidad y la descomposición térmica.
- Aceites base de primera calidad y aditivos antidesgaste para ayudar a prolongar la vida útil de su motor.
- Ayuda a minimizar el consumo de aceite.

Características típicas

Nombre	Método	Unidades	Castrol GTX 10W-30
Densidad a 15 °C, relativa	ASTM D4052	g/ml	0.867
Viscosidad cinemática 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10.7
Viscosidad, CCS -25 °C (10 W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6416
Viscosidad cinemática 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	70
Índice de viscosidad	ASTM D2270	Ninguno	142
Punto de fluidez	ASTM D97	°C	-27
Punto de inflamación, PMCC	ASTM D93	°C	205
Ceniza sulfatada	ASTM D874	% peso	0,55

Declaraciones de rendimiento del producto

Número de serie de API

Almacenamiento

Todos los paquetes deben almacenarse bajo techo. Cuando sea inevitable el almacenamiento en el exterior, los tambores deben colocarse horizontalmente para evitar la posible entrada de agua y daños en las marcas del bidón. Los productos no deben almacenarse a más de 60 °C, expuestos al sol caliente o a condiciones de congelación.

Castrol GTX 10W-30

31 de octubre de 2022

Castrol, el logotipo de Castrol y las marcas relacionadas son marcas comerciales de Castrol Limited, utilizadas bajo licencia.

Se considera que esta hoja de datos y la información que contiene son exactas a la fecha de impresión. Sin embargo, no se ofrece ninguna garantía ni representación, expresa o implícita. Se ha hecho una revisión exhaustiva de su exactitud o integridad. Los datos proporcionados se basan en pruebas estándar en condiciones de laboratorio y se ofrecen solo como guía. Se recomienda a los usuarios para garantizar que se refieran a la última versión de esta hoja de datos. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, para evaluar su idoneidad para el aplicación prevista y para cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables. Las Fichas de Datos de Seguridad están disponibles para todos nuestros productos y deben consultarse para información adecuada sobre el almacenamiento, la manipulación segura y la eliminación del producto. Ni BP plc ni sus filiales se responsabilizan de ninguna daños o lesiones resultantes del uso anormal del material, de cualquier incumplimiento de las recomendaciones o de peligros inherentes a la naturaleza del mismo. Material. Todos los productos, servicios e información suministrados se proporcionan bajo nuestras condiciones de venta estándar. Consulte con nuestro representante local si... Si necesita más información.