

Ficha Técnica

Castrol® GTX® 10W-30

Protección superior contra los depósitos*

Descripción

Castrol GTX es una de las marcas de lubricante de mayor confianza en el mundo entero. Castrol GTX 10W-30 usa tecnología moderna en sus aditivos para brindar una protección superior contra los depósitos dañinos en el motor.

Aplicaciones

Excede los requisitos de autos de pasajeros que funcionan con gasolina/NAFTA o gas GLP, GNC, GNV, incluyendo vehículos con turbo, múltiples válvulas y convertidor catalítico en los que se recomienda API SN, SM, SL o SJ.

Principales Ventajas

El tráfico diario, las condiciones ambientales extremas, el combustible de baja calidad y largos intervalos entre cambios de lubricante, entre otras cosas, pueden causar la acumulación de una sustancia gruesa que obstruye la circulación del lubricante a piezas críticas del motor. Esto puede resultar en menor rendimiento del motor, aumento en el consumo de combustible, desgaste y en ciertos casos hasta su falla prematura.

La fórmula avanzada de Castrol GTX 10W-30 ofrece una mayor protección de 40% contra los depósitos en comparación con los estándares de la industria*. Ayuda a combatir y prevenir la formación de depósitos. Su aditivo exclusivo también:

- Protege contra las altas temperaturas
- Protege contra la pérdida de viscosidad por trabajo en altas temperaturas
- Ayuda a extender la vida del motor



*Según pruebas de secuencia VG de sedimentos (Sequence VG sludge test).

Características Típicas

Prueba	Método	Unidad	Valor Típico
Viscosidad @ 100°C	ASTM D-445	cSt	11.31
Viscosidad @ 40°C	ASTM D-445	cSt	75.1
Índice de viscosidad	ASTM D-2270		142
Viscosidad CCS @ -25°C	ASTM D-5293	cP máx	7,000
Viscosidad de bombeo @ -30°C	ASTM D-4684	cP máx	60,000
Viscosidad HTHS	ASTM D-4683	cP mín	2.9
Punto de escurrimiento	ASTM D-97	°F (°C) máx	-22 (-30)
Punto de inflamación PMCC	ASTM D-93	°C mín	>200
Densidad relativa @15.6°C	ASTM D-4052		0.878

Los datos anteriores son típicos con valores de tolerancia normales de producción y no constituyen especificación.

Especificaciones y aprobaciones OEM

SAE 10W-30

API SN

ILSAC GF5, GF4, GF3

Cumple especificación GM 6094M

Advertencia de uso

La información de salud, seguridad y medio ambiente se entrega a través de la hoja de datos de seguridad del producto (MSDS ó Material Safety Data Sheet). Ésta entrega los detalles de potenciales daños, precauciones y primeros auxilios, junto con la información sobre los efectos al medio ambiente y la eliminación del producto usado. Castrol no aceptará responsabilidad si el producto es usado para otros propósitos o sin las precauciones según lo especificado.

Almacenamiento

Todos los envases deben ser almacenados a cubierto. Si los tambores se almacenan al aire libre, deben mantenerse en posición horizontal a fin de evitar la posible entrada de agua y el borrado de las marcas de los tambores. Los productos no deben almacenarse a temperaturas superiores a los 60°C, ni exponerse directamente al sol o las heladas.

Ficha Técnica – Castrol GTX 10W-30

Castrol, GTX y el logo de Castrol son marcas registradas de Castrol Limited, usadas bajo licencia.
11 June 2012 Preparada por lopegb

Esta ficha técnica y la información que ella contiene se consideran correctas al momento de su impresión. No se dan garantías o se expresa o insinúa representación sobre la precisión o la totalidad de los datos y la información contenida en esta publicación. Ninguna declaración hecha en esta publicación se deberá considerar como permiso, recomendación o autorización (ya sea dada o insinuada) para llevar a práctica una invención patentada sin una licencia válida. Es la obligación del Usuario evaluar los productos y usarlos con prudencia y dentro del ámbito de seguridad recomendado en esta ficha técnica, para determinar su aplicación adecuada y cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables. Las hojas de datos de seguridad del producto o Material Safety Data Sheets están disponibles para todos nuestros productos y deben consultarse para obtener la información apropiada en lo que concierne al almacenamiento, uso apropiado y la disposición del producto usado. El Vendedor no deberá ser responsable por ninguna pérdida, daño o lesión como resultado del uso anormal del producto, por el incumplimiento con las recomendaciones descritas en esta ficha técnica, ni por peligros o riesgos i) identificados en la ficha técnica, ii) inherentes a la naturaleza de los productos derivados del petróleo, o iii) a los asociados a los productos de petróleo en cuestión, (siempre que esta exención de responsabilidades no afecte ninguno de los derechos legales del Comprador de los productos de petróleo en cuestión). Todo producto, servicio e información provista se refieren a la condición de venta típica. Debe consultarse al representante local si se requiere información adicional.

Castrol México Av. Santa Fe No. 505 Piso 10 Col. Cruz Manca Santa Fe Del. Cuajimalpa C.P. 05349 Mexico D.F. Tel. 5063 2000
www.castrol.com