



MAGNATEC 10W-40 A3/B4

Protección instantánea desde el momento en que gira la llave

Descripción

Hasta un 75% del desgaste del motor ocurre mientras este adquiere temperatura. Cuando el motor se detiene el lubricante comienza a drenarse de las partes críticas del motor, por contra, con las moléculas inteligentes de Castrol Magnatec esto no ocurre, éstas se adhieren al motor como un imán proporcionando una película extra de protección preparadas para proteger su motor desde el momento en que usted gira la llave.

Las moléculas de Castrol Magnatec están siempre ahí, siempre preparadas, reduciendo* dramáticamente el desgaste del motor durante la fase en la que éste se produce; mientras su vehículo adquiere temperatura.

Ahora con moléculas ultra-refinadas, para un nivel de protección que puede ver, oír y sentir.

Castrol Magnatec. Protección instantánea desde el momento en que gira la llave.

* Según test - industry Sequence IVA wear test

Aplicación

Castrol Magnatec 10W-40 A3/B4 está recomendado para su uso en motores de automóviles gasolina y diesel donde el fabricante recomiende un lubricante con especificación API SN, ACEA A3/B4, A3/B3 ó anterior y viscosidad 10W-40.

Castrol Magnatec 10W-40 A3/B4 está también aprobado para su uso en vehículos del grupo VW que requieran un lubricante con viscosidad 10W-40 y especificación VW 501 01 / 505 00 así como aquellos modelos Mercedes que requieran un lubricante 10W-40 con la norma MBApproval 226.5

Ventajas

Castrol Magnatec con moléculas inteligentes:

- Se adhieren a las partes críticas del motor cuando el lubricante se va drenando hacía el carter.
- Al adherirse a su motor forman una película de protección extra durante el arranque y más allá.
- Protegen las superficies metálicas haciendolas más resistentes frente al desgaste.
- Combinadas con tecnología sintética para proporcionar mayor protección en aplicaciones efectuadas a altas/bajas temperaturas.
- Proporcionan protección continua en todas las condiciones de conducción, estilos y temperaturas

CaracterísticasTípicas

Prueba	Método	Unidades	Castrol Magnatec 10W-40 A3/B4
Densidad Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.8628
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	14.33
Viscosidad Cinemática 40C	D445	cSt	95.57
Índice Viscosidad	D2270	None	155
Punto Fluidez	ASTM D97	°C	-33
Punto Inflamación, PMCC	ASTM D93	°C	199
Cenizas Sulfatadas	ASTM D874	% wt	.96

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

Especificaciones

ACEA A3/B3, A3/B4
API SL/CF
API SM
Meets Fiat 9.55535-D2
MB-Approval 229.1
VW 501 01 / 505 00

MAGNATEC 10W-40 A3/B4
29 Jul 2019

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha técnica y la información que ella contiene se consideran correctas al momento de su impresión. No se da garantía ni evidencia, directa ni indirecta sobre la precisión o exactitud de la totalidad de los datos y de la información contenida en esta publicación. Ninguna declaración hecha en esta publicación se deberá considerar como permiso, recomendación o autorización expresa o implícita, para llevar a la práctica una invención patentada sin una licencia válida. Es la obligación del usuario evaluar y utilizar los productos de manera segura y dentro del alcance recomendado en esta ficha técnica, determinar su viabilidad para la aplicación deseada y cumplir con todas las leyes y regulaciones aplicables. Las hojas de datos de seguridad de materiales - 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 adecuado y la disposición de los mismos. El Vendedor no será responsable por ninguna pérdida, daño o lesión resultado del uso indebido del producto, por el incumplimiento de 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, (esta cláusula no afectará ninguno de los derechos legales del comprador de los productos en cuestión). Todo los productos, servicios e información son suministradas bajo las condiciones de venta estándar. Deberá consultarse al representante local si se requiere información adicional.

BP Lubricants USA Inc., 1500 Valley Road, Wayne, NJ 07470
Telephone: 1.800.462.0835
www.castrol.com contactus@bp.com