

Información del Producto



UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.

Lubricantes - Aceite de motor - Aceites de motor para turismos

Versión: 018/08

DuraBlend™ FE Motor Oil SAE 5W-30

Aceite de motor semisintético de primera calidad para turismos – Ofrece un excelente rendimiento, durabilidad y ahorro de combustible.

DuraBlend FE SAE 5W-30 está formulado con avanzados aceites base sintéticos y la tecnología de última generación en aditivos para ofrecer una rendimiento óptimo en muchos turismos, furgonetas y camiones ligeros de hoy día, con motores de gasolina, diesel y GLP.

Homologaciones/Niveles de rendimiento

SAE 5W-30
API SL/CF
ACEA A1/B1-10
ACEA A5/B5-10
Ford M2C913-C
Indicado cuando se especifique Ford M2C
913 A & B.

Aplicaciones

Recomendado para todas las aplicaciones cuando se especifique el aceite SAE 5W-30, con la espec. ACEA A1/B1 de ahorro de combustible o la espec. API SL/CF.

Cumple la especificación Ford M2C913-A+B+C.

Para turismos y furgonetas con motor turbo, gasolina y GLP.

Especialmente apto para condiciones de frío.

Características y ventajas

Control de depósitos

Excelente estabilidad térmica reduce la formación de lodos y los depósitos de barnices.

Limpieza del motor

Avanzados aditivos combaten depósitos y reducen la fricción.

Ahorro de combustible

Un motor limpio con menos fricción permite un ahorro de combustible.

Protección de arranques en frío

Las propiedades químicas y físicas de esta mezcla sintética ayudan a conseguir una excelente lubricación a bajas temperaturas y una protección óptima a temperaturas normales y altas.

Resistencia a averías

Película de aceite con mayor estabilidad térmica y oxidativa para resistir fallos del aceite.

Multiuso

Indicado para muchos turismos, furgonetas y camiones ligeros.

Protección antidesgaste

Buen rendimiento anti-desgaste para proteger las partes móviles y prolongar la vida del motor.

Rendimiento óptimo

Ayuda a mantener un rendimiento óptimo del motor al ofrecer una alta protección para aquellos motores que operan en condiciones severas: con temperaturas bajas o muy altas, con ciclos de viajes reducidos en los que no se alcanza la temperatura operativa ideal, conducción en ciudad con continuos arranques y paradas y largos períodos al ralentí y conducción de larga distancia con elevadas RPM.

Información del Producto



UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.

Salud y seguridad

No es probable que este producto presente algún riesgo para la salud o seguridad, siempre que se use correctamente en la aplicación pertinente. Previa petición, hay disponible una ficha de información y seguridad de materiales (MSDS) a través de su punto de venta local o a través de internet @ <http://msds.ashland.com>

Proteja el medio ambiente

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. No lo vierta en el alcantarillado, suelo o agua.

Propiedades típicas

Las propiedades típicas del producto dependen de la producción actual. Aunque la producción futura se haga de conformidad con las especificaciones de Valvoline™, puede que se produzcan variaciones en dichas propiedades.

DuraBlend FE motor oil	
Grado de viscosidad SAE	5W-30
Viscosidad, mm²/s @ 100 °C. ASTM D-445	9.8
Viscosidad, mm²/s @ 40 °C. ASTM D-445	54
Índice de viscosidad ASTM D-2270	169
Viscosidad, mPa.s -30°C. ASTM D-5293	<6600
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	10.1
Punto de fluidez, °C ASTM D-5950	-45
Gravedad específica @ 15,6°C. ASTM D-4052	0.852
Punto de inflamación, COC, °C. ASTM D-92	212

Esta información rige únicamente para productos fabricados en: Europa

People Who Know Use Valvoline™

Atendiendo a más de 100 países de todo el mundo, Valvoline es un destacado productor, distribuidor y comercializador de servicios y productos de calidad para la automoción e industria. Los productos incluyen lubricantes para la automoción incluyendo MaxLife™, el primer aceite de motor formulado específicamente para vehículos de alto kilometraje; líquidos para la transmisión; aceites para engranajes; lubricantes hidráulicos; productos químicos para la automoción; productos especializados; grasas y productos para el sistema de refrigeración.

Para más información sobre los productos, programas y servicios de Valvoline, visite www.valvolineurope.com

Autor:

AdG

Sustituye a - 018/07

*Marca comercial propiedad de terceros ™ Marca registrada de Ashland o sus sucursales, registrada en varios países © 2014, Ashland

Todas las declaraciones, información y datos presentados en el presente documento se consideran exactos y fiables, pero no deben interpretarse como una garantía, expresa o implícita de su comercialización o idoneidad para un fin concreto, ni como ninguna afirmación, expresa o implícita por la que Ashland Inc. y sus sucursales asumen responsabilidad legal.