

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: 002/14

DuraBlend™ Motor Oil SAE 10W-40

Aceite de motor de mezcla sintética – Supera a los principales aceites de motor convencionales y satisface las exigencias de las severas condiciones de conducción actuales.

DuraBlend SAE 10W-40 está formulado con una combinación de aceites base sintéticos de primera calidad y una avanzada tecnología de aditivos. Nuevos aceites base ofrecen un mejor nivel de rendimiento. La avanzada fórmula de mezcla sintética **supera** las especificaciones de los fabricantes.

Homologaciones/Niveles de rendimiento

SAE 10W-40
API: SN, CF
ACEA: A3/B4-12
MB-229.3
VW 502.00/505.00
Renault RN0700/0710
Recomendado cuando se especifique
Fiat 9.55535.G2 o D2.

Aplicaciones

Para turismos y furgonetas con motores de gasolina y diesel.

Cumple los requisitos de rendimiento de prácticamente todos los turismos y camiones ligeros (furgonetas), incluidos los motores de gasolina, diesel y GLP, incluidos vehículos norteamericanos, europeos y japoneses.

Características y ventajas

Control de depósitos

Mejor limpieza de los pistones para prevenir el agarrotamiento de segmentos y los lodos.

En la prueba especial DID de Volkswagen para motores diesel de inyección directa, DuraBlend SAE 10W-40 ofrece un rendimiento óptimo con respecto a la limpieza de pistones y el agarrotamiento de segmentos.

Estable

Mantiene su película de aceite protectora durante todo el intervalo de cambio y mantiene el grado de viscosidad.

Totalmente compatible

Totalmente compatible con todos los principales aceites de motores sintéticos.

Protección durante arranques en frío

El aceite fluye con más rapidez y circula por el motor a bajas temperaturas.

Biocombustibles

Ofrece protección preventiva contra las consecuencias de aceite de motor a base de biodiesel.

Protección antidesgaste

Mayor fuerza de la película de aceite y mayor resistencia a fallos del aceite a altas temperaturas para ofrecer una fuerte protección antidesgaste.

Volatilidad

Baja la evaporación y el consumo de aceite a temperaturas extremas.

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 (SDS) 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 motor oil	
Grado de viscosidad SAE	10W-40
Viscosidad, mm²/s @ 100 °C. ASTM D-445	14.0
Viscosidad, mm²/s @ 40 °C. ASTM D-445	94
Índice de viscosidad ASTM D-2270	152
Viscosidad, mPa.s -25°C. ASTM D-5293	<7000
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	10.4
Punto de fluidez, °C ASTM D-5950	-42
Gravedad específica @ 15,6°C. ASTM D-4052	0.867
Punto de inflamación, COC, °C. ASTM D-92	224

Esta información rige únicamente para productos fabricados en: Europa

Keeping the world moving since 1866™

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 - 002/13

*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.