

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Lubricantes - Aceite de motor - Aceites de motor para turismos

Versión: 022/08

MaxLife™ Motor Oil SAE 15W-40

Aceite de motor convencional de alta calidad con una formulación única para prolongar la vida útil del motor. MaxLife engine oil está formulado especialmente para motores con altos kilometrajes. Los aditivos especiales combaten a las principales causas de avería del motor y ayudan a reducir el consumo de aceite. MaxLife prolonga la vida útil del motor.

Clasificaciones

ACEA A3/B3, A3/B4

API: SN

MB -229.1

VW 50101/50500

Aplicaciones

Para turismos y furgonetas con motores de gasolina, diesel y GLP con o sin turboalimentadores.

Formulado para motores de alto kilometraje.

Características y Ventajas

Maximiza la vida útil del motor

Formulación única con aditivos exclusivos que combaten todas las principales causas de avería de motor; fugas, depósitos, lodos y fricción. Los aceites de motor MaxLife están formulados para prolongar la vida útil del motor.

Amplia aplicación en vehículos

Formulación específica apta para una amplia gama de vehículos de alto kilometraje.

Buen rendimiento durante arranques de frío

El flujo de aceite instantáneo a bajas temperaturas permite un fácil arranque en frío y una óptima lubricación en unos segundos tras el encendido.

Gran control de depósitos

Los agentes de limpieza adicionales reducen los depósitos dañinos que están normalmente presentes en los motores de alto kilometraje.

Limpieza del motor

Mediante el uso de aditivos detergentes, los motores de alto kilometraje que se mantienen limpios y en buen estado. Supera los límites ACEA A3/B3 relativos a la limpieza de los pistones en el ensayo del motor TDI de Volkswagen.

Protección antidesgaste

Una fuerte película de aceite ofrece protección contra el desgaste en todas las condiciones.

Menos consumo de aceite;

Unos acondicionadores especiales mantienen las juntas en buen estado. Esto ayuda a reducir o incluso prevenir, el consumo de aceite de motores de alto kilometraje.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



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; 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.valvolineeurope.com

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.

MaxLife motor oil	
Grado de viscosidad SAE	15W-40
Viscosidad, mm²/s @ 100 °C. ASTM D-445	14
Viscosidad, mm²/s @ 40 °C. ASTM D-445	108
Índice de viscosidad ASTM D-2270	130
Viscosidad, mPa.s -20°C. ASTM D-5293	<7000
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	8,4
Punto de fluidez, °C ASTM D-5949	-36
Gravedad específica @ 15,6°C. ASTM D-4052	0,878
Punto de inflamación, COC, °C. ASTM D-92	229

Esta información rige únicamente para productos fabricados en: Europa

™ Marca comercial de Valvoline, registrado en diferentes países © 2018

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 Ellis Enterprises B.V. y sus filiales asumen responsabilidad legal.

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 recomendada y se respeten unas buenas normas de higiene. Consulte la ficha de información de seguridad (SDS) que está disponible previa petición en su oficina de ventas local o en internet: <http://msds.valvoline.com>

Proteja el medio ambiente

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

Almacenaje

Recomendamos guardar todos los envases a cubierto. En caso de que el almacenamiento en el exterior sea inevitable, los bidones deben colocarse en posición horizontal para evitar la posible entrada de agua y daños en las marcas de los bidones. Los productos nunca deben ser almacenados por encima de 60 °C, estar expuestos al sol o a condiciones de heladas.

Sustituye a 022/07