

# 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: 057/01

## SynPower™ Xtreme B-Tec C3 Motor Oil SAE 5W-30

**Aceite de motor totalmente sintético bajo en SAP para turismos con tecnología de larga duración y una protección superior -- Para los últimos motores diesel Mercedes-Benz Blue Tec y otros motores diesel equipados con filtros de partículas diesel, y/o catalizadores de tres vías**

SynPower Xtreme B-Tec C3 SAE 5W-30 puede usarse en los modernos motores Mercedes-Benz con un largo intervalo de cambio, motores diesel, ofreciendo una protección óptima incluso en condiciones extremas.

### Homologaciones/Niveles de rendimiento

API: SN
ACEA: C2-12, C3-12
MB-229.52
MB -229.51, MB-229.31

### Aplicaciones

Aceite de motor totalmente sintético bajo en SAP para motores diesel de Mercedes-Benz y otros motores diesel equipados con tecnología DPF (filtro de partículas diesel), y/o TWC (catalizador de tres vías) o EGR (recirculación de gases de escape).

Indicado para motores diesel MB con sistemas de escape ecológicos, y largos intervalos de cambio de hasta 30.000 kilómetros.

Ofrece una protección óptima incluso en condiciones extremas.

El producto tiene una resistencia mayor contra el uso de biocombustibles.

### Características y ventajas

#### Protección óptima

Gracias a la tecnología de aceites bases sintéticos, SynPower Xtreme B-Tec C3 SAE 5W-30 combate las tres causas principales de tensiones en el motor – calor, depósitos y desgaste.

#### Intervalos de cambio más largos

Indicado para intervalos de cambio más largos según las especificaciones de Mercedes-Benz 229.52, 229.51 y 229.31.

#### Arranques en frío

El producto tiene un punto de fluidez bajo, dando lugar a un mejor arranque en frío.

#### Protección antidesgaste

Protección antidesgaste óptima mejora la vida útil del motor y del DPF.

#### Un motor limpio y el medio ambiente

Su fórmula "Low SAPS" (cenizas sulfatadas, fósforo y azufre) evita la formación de depósitos en los filtros de partículas diesel y reduce la emisión de gases de escape



# 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.

SynPower Xtreme B-Tec C3	
<b>Grado de viscosidad SAE</b>	5W-30
<b>Viscosidad</b> , mm <sup>2</sup> /s @ 100 °C. ASTM D-445	12.2
<b>Viscosidad</b> , mm <sup>2</sup> /s @ 40 °C. ASTM D-445	75.0
<b>Índice de viscosidad</b> ASTM D-2270	167
<b>Viscosidad</b> , mPa.s -30°C. ASTM D-5293	<6300
<b>TBN</b> , mg KOH/g ASTM D-2896	7.6
<b>Punto de fluidez</b> , °C ASTM D-5950	-39
<b>Gravedad específica</b> @ 15,6°C. ASTM D-4052	0.855
<b>Punto de inflamación</b> , COC, °C. ASTM D-92	203

**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](http://www.valvolineurope.com)

## Autor:

AdG

Sustituye a –

\*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.