

Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30

Lubricante de motor sintético de bajo contenido en cenizas

Descripción del Producto

Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30 es un lubricante sintético de alto rendimiento y bajo contenido en cenizas (low SAPS), formulado para satisfacer los requerimientos de los principales fabricantes de turismos en Europa, en especial Mercedes-Benz, Volkswagen y BMW.

Propiedades y Beneficios Potenciales

Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30 ha sido desarrollado con bases totalmente sintéticas y un paquete de aditivos perfectamente equilibrado

Propiedades	Beneficios Potenciales
Incremento del intervalo de cambio	Permite extender el intervalo según las indicaciones de BMW, VW y MB
Bajo contenido en cenizas	Recomendado para su uso en vehículos con sistemas de tratamiento de gases de escape, especialmente filtros de partículas diésel (DPF)
Bajo consumo de combustible	Su formulación ACEA C3 permite reducir el consumo de combustible respecto a los aceites SAE 10W-40
Mejora de la limpieza del motor	Gracias a su aditivación equilibrada, mantiene el motor en excelentes condiciones de limpieza durante más kilómetros
Excelente protección del motor	Su rápida circulación por el circuito de lubricación protege los motores durante los arranques en frío. Asimismo, mantiene la viscosidad a alta temperatura, asegurando una correcta protección del motor en todo momento

Aplicaciones

Mobil Super 3000™ Formula V 5W-30 ha sido desarrollado para satisfacer los requerimientos de los motores de inyección modernos Euro 6 y anteriores, tanto gasolina como diésel equipados con filtros de partículas.

Está especialmente recomendado para alcanzar el máximo intervalo de cambio posible en vehículos del grupo Volkswagen (especialmente Audi), BMW y Mercedes Benz, según las recomendaciones de kilometraje de cada fabricante.

Al estar homologado por los principales fabricantes de vehículos en el parque automovilístico europeo, permite reducir el número de referencias necesarias en el taller.

Especificaciones y Homologaciones

Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30 cuenta con las siguientes homologaciones:

VW 504.00

VW 507.00

Porsche C30

MB Approval 229.31

MB Approval 229.51

BMW LongLife '04

Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30 cumple o excede las siguientes especificaciones:

ACEA C3

API SN

Características Físicas

Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30	
Grado SAE	5W-30
Viscosidad cinemática a 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	66,5
Viscosidad cinemática a 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	11,65
Punto de inflamación, COC, °C, ASTM D92	236
Densidad a 15 °C, g/ml, ASTM D1298	0,852
Cenizas sulfatadas, % en masa, ASTM D874	0,8
Fósforo, % en masa, ASTM D4951	0,08
Punto de congelación, °C, ASTM D97	-45

Seguridad y Salud

En base a la información disponible, no es de esperar que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice en las aplicaciones a las que está destinado. Refiérase a la ficha de datos de seguridad para más información relacionada con los aspectos de seguridad del producto en www.msds.exxonmobil.com o póngase en contacto con nuestro centro de atención al cliente.