



Petronas - 20385019 - LUBRICANTE SYNTIUM 7000DMX 0W20 C5 5LI

LOCALICE SU LUBRICANTE EN ESTE LINK

PETRONAS Syntium 7000 DMX 0W-20 está formulado con °CoolTech para combatir el exceso de calor en el motor. °CoolTech se ocupa de las zonas de calor críticas las partes afectadas por un exceso de calor en el interior del motor para absorber y transferir eficazmente el exceso de calor y regular la temperatura, protegiendo los componentes fundamentales del motor del daño y la pérdida de rendimiento.

PETRONAS Syntium 7000 DMX 0W-20 está especialmente diseñado para satisfacer los exigentes requisitos de los motores de alto rendimiento y está formulado con una tecnología lubricante, con un nivel intermedio de cenizas, totalmente sintética y respetuosa con el medio ambiente para conservar la eficiencia de los sistemas de postratamiento de los gases de escape y permitir un ahorro de combustible.

PETRONAS Syntium 7000 DMX 0W-20 es adecuado para todos los vehículos que necesitan aceite motor de estas características, incluyendo los vehículos de alto rendimiento más modernos, como los Mercedes-Benz equipados con dispositivos de control de emisiones, motores de inyección electrónica y/o tecnología multiválvula, turbocompresores o sobrealimentadores que funcionan en las condiciones más severas.

La experiencia adquirida por PETRONAS en los circuitos de F1 y los eventos y competiciones más importantes del mundo del motor ha hecho posible el desarrollo de PETRONAS Syntium, una gama de lubricantes de alta tecnología capaz de satisfacer las necesidades de los motores de nueva generación, tanto en la pista como en la carretera.

Nota: consulte siempre el manual del propietario para saber cuáles son el grado de viscosidad y las especificaciones recomendados para su vehículo en concreto.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Principal(es) ventaja(s):

Un control definitivo de la oxidación a altas temperaturas, ofrece protección contra el espesamiento del aceite a temperaturas altas o excesivas.

También proporciona:

Un excepcional control de los depósitos a altas temperaturas para mejorar la conducción y el rendimiento del motor.

Resistencia a la pérdida por evaporación del lubricante a altas temperaturas para detener la degradación térmica prematura y ayudar a prevenir fallos en el motor debido al desgaste.

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

PETRONAS Syntium 7000 DMX 0W-20 es un lubricante totalmente sintético que satisface o excede los

siguientes rendimientos:

Aprobaciones y especificaciones:

API SN

ACEA C5

Satisface o excede los requisitos de rendimiento de:

MB 229.71

Jaguar STJLR.51.5122

0W-20

36,95 €



PETRONAS



**Descuento adicional de +10%
por la compra de dos unidades**

33,26 €



Especificaciones
API SN – ACEA C5
MB 229.71
Jaguar STJLR.51.5122