

MOTUL**MOTUL 4100 POWER 15W-50****Motores Gasolina y Diésel
Technosynthese®****USO**

Especialmente diseñado para los motores de elevadas prestaciones, todo tipo de motor Gasolina o Diésel, turbo o atmosférico, multiválvulas, carburación o inyección, con o sin catalizadores.

Recomendado para todo tipo de combustibles: Gasolina estándar, sin plomo, diésel, GPL, biocombustibles.

Todo tipo de uso: Ciudad, Carretera, Autopista.

PRESTACIONES

NORMAS ACEA A3/B4
 API SL/CF

HOMOLOGACIONES VW 501 01 505 00

PRESTACIONES MERCEDES-BENZ MB 229.1H

El nivel de la norma API SL es más estricto que el API SJ en cuanto a la resistencia al envejecimiento prematuro (intervalo medio de mantenimiento aumentado), así como poseer propiedades antioxidantes que mantengan una viscosidad constante evitando la formación de lodos y depósitos en el cárter, propiedades antidesgaste y capacidad dispersante.

Las bases lubricantes sintéticas, Technosynthese® proporcionan un alto poder lubricante y protegen perfectamente el motor durante un uso intensivo en carretera, autopista o ciudad.

La aditivación antidesgaste de alto rendimiento reduce las fricciones internas del motor y aumenta la vida útil gracias a la reducción del desgaste.

La alta viscosidad a elevadas temperaturas (SAE 50) está totalmente adaptada a motores propensos al consumo de aceite.

Poder anti-depósitos y anti-lodos negros muy eficiente que permite mantener el motor limpio.

RECOMENDACIONES

Intervalos de mantenimiento: según recomendación del fabricante y adaptado según su propio uso.

MOTUL 4100 POWER 15W-50 puede ser mezclado con aceites sintéticos o minerales.

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 09/24

Motul Ibérica, S.A. - Diputació, 303 - 4º 4ª - 08009 - Barcelona - 900827872 - sat@es.motul.com -

motul.com

MOTUL**MOTUL 4100 POWER 15W-50****Motores Gasolina y Diésel
Technosynthese®****PROPIEDADES**

Grado de viscosidad	SAE J 300	15W-50
Densidad a 20 °C		0.869
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	154.7 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	19.8 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	148.0
Punto congelación	ASTM D97	-42.0 °C / -44.0 °F
TBN	ASTM D2896	10.4 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	228.0 °C / 442.0 °F