



4000 Motion 15W-40

Lubricante motor para Gasolina y Diesel

API SL / CF certificado

Especialmente diseñado para vehículos con motores Diesel, turbo Diesel o motores Gasolina, con inyección y catalizadores.
Compatible con todo tipo de de motores Gasolina y Diesel, usando todo tipo de combustibles: con o sin plomo
Gasolina, Gasoil y LPG.

PRESTACIONES

ESTANDARES	ACEA A3 / B3 API SL / CF
HOMOLOGACIONES	MB-Approval 229.1

* La norma API **SL** es más exigente que la norma API SJ en términos de resistencia al envejecimiento (intervalo de vida aumentado), impone las propiedades anti-oxidación y una estabilidad de la viscosidad, previene la formación de depósitos y lodos en el cárter, propiedades anti-desgaste y dispersantes aumentados.

Los detergentes, dispersantes y la aditivación anti-oxidante están particularmente reforzados para resistir los intervalos de cambio de aceite recomendados por los fabricantes para los nuevos modelos de vehículos.

Protección reforzada a alta temperatura. Anti-corrosión, Anti-espumante.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Intervalos de mantenimiento: Según preconización del fabricante adaptado a su propia utilización.
MOTUL 4000 Motion 15W-40 puede mezclarse con aceites sintéticos o minerales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grado de viscosidad	SAE J 300	15W-40
Densidad a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.878
Viscosidad a 40°C (104°F)	ASTM D445	110 mm ² /s
Viscosidad a 100°C (212°F)	ASTM D445	14.6 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	136
Punto de congelación	ASTM D97	-30°C / -22°F
Punto de inflamación	ASTM D92	226°C / 439°F
TBN	ASTM D2896	8.0 mg KOH/g