



EX MOTOR OIL

**SAE: 5W-30, 10W-30, 10W-40, 15W-40, 20W-50
MULTIGRADOS**

LUBRIMIL

Lubricante MULTIGRADO para motores de Gasolina y Diésel ligeros.

PROPIEDADES PRINCIPALES

- Fluidez a bajas temperaturas, protegiendo el motor frente al desgaste desde el momento del arranque.
- Estabilidad de la película lubricante a las variaciones de temperatura y presión, debido a su elevado índice de viscosidad. Incorpora bases minerales de excelente calidad que proporcionan una protección antidesgaste superior en cualquier régimen de conducción.
- Capacidad detergente / dispersante que permite mantener en perfectas condiciones de limpieza los diferentes órganos del motor, inhibiendo la formación de depósitos.

APLICACIONES

- Motores de gasolina y diésel ligeros.

ESPECIFICACIONES - NIVEL DE CALIDAD - HOMOLOGACIONES

- API SG/CF-4
- ACEA A1/B1, A3/B4, C3
- MIL MIL-L-2104B, MIL-L-46152

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SAE Grado de viscosidad	SAE J 300	5W-30	10W-30	10W-40	15W-40	20W-50
API GRAVITY		30.5	29.5	30.0	29.0	28.9
Viscosidad a 40 °C (104°F)	ASTM D445	60 mm/s	69 mm/s	97 mm/s	165 mm/s	165 mm/s
Viscosidad a 100 °C (212°F)	ASTM D445	10.2 mm/s	10.5 mm/s	13.5mm/s	18.0 mm/s	18.0 mm/s
Punto de congelacion °C (°F)	ASTM D97	-39	-35	-32	-18	-18
Indice de viscosidad	ASTM D2270	157.0	140.0	145.0	125.0	125.0
Punto de inflamacion	ASTM D92	190.°C	200.0°C	200.0°C	210°C	220°C

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones del producto.
Proteja el medioambiente, entregue el aceite usado a un recogedor autorizado. No verter en desagües, suelo o agua.