

Aceite Full Sintético para Motores a Gasolina

Descripción: El Aceite para motor Full Sintético SAE 5W40 SP proporciona una protección de alta calidad al motor en todas las condiciones de manejo y está específicamente formulado para proteger al motor de los efectos dañinos del manejo en la ciudad, en la que los vehículos soportan una fuerte carga al parar y acelerar continuamente. Su fórmula de baja fricción ayuda a mejorar el rendimiento de la gasolina para prolongar la vida útil del motor. Proporciona máxima protección contra el óxido, la corrosión, el desgaste de arranque y la acumulación de barniz.

Indicaciones de Uso: Cumple con los requisitos de API SP y las categorías API anteriores API SN PLUS, SN, SM, SL.

Presentaciones: • Botella x 1 L | • Galonera x 4 L

Almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

Características / Beneficios:

- Protección contra el desgaste de la cadena de distribución y preencendido a baja velocidad (LSPI), un fenómeno potencialmente catastrófico que ocurre en los motores GDI (inyección directa de gasolina)
- Protección avanzada contra el óxido, la corrosión, los lodos, el barniz y el desgaste
- Estabilidad térmica mejorada para motores más pequeños y calientes
- Color: Ámbar

DATA DE TEST TÍPICO

PROPIEDADES	RESULTADOS
Apariencia	Líquido Ámbar brillante claro
Agua por Karl Fisher (ppm)	114
Viscosidad Cinemática @ 100°C (cSt)	14.71
Viscosidad Cinemática @ 40°C (cSt)	89.62
Viscosity Index	172
Densidad @ 15°C (g/cm ³)	0.8523
Color	<2.5
Simulador de arranque en frío (mPa)	6273 @ -30°C
Libras por galón	7.11

* Datos de test típico son solo valores promedio. Variaciones menores que no afectan el desempeño del producto son esperados durante una producción normal.

