

MOTOR OIL SEMI-SYNTH 5W-30

Descripción del producto:

MOTOR OIL SEMI-SYNTH 5W-30 Es un aceite universal de alto rendimiento y conservación de combustible basado en tecnología semisintética para su uso en motores de gasolina y diésel de automóviles de pasajeros y furgonetas ligeras, con o sin turbocompresor. Este producto no es adecuado para motores diésel equipados con un Filtro de Partículas Diésel (DPF).

MOTOR OIL SEMI-SYNTH 5W-30 Está formulado con aceites base minerales y sintéticos de alta calidad en combinación con una tecnología de aditivos única para lograr el siguiente rendimiento.

- Muy buenas propiedades a bajas temperaturas.
- Protección contra el desgaste durante el arranque en frío.
- Muy alta estabilidad térmica y de oxidación.
- Excelente resistencia contra la formación de espuma, corrosión y desgaste.
- Alto nivel de dispersión y detergencia.
- Alto índice de viscosidad.

MOTOR OIL SEMI-SYNTH 5W-30 Cumple con los siguientes criterios de rendimiento:

API SN/CF

| Propiedad | Unidad | Método de prueba | Valor típico |
|----------------------------|---------|------------------|--------------|
| Grado SAE | | SAE J300 | 5W-30 |
| Densidad @15°C | kg/m³ | ASTM D4052 | 850 |
| cSt Viscosidad @40°C | mm²/s | ASTM D7042 | 61.7 |
| cSt Viscosidad @100°C | mm²/s | ASTM D7042 | 10.7 |
| Índice de Viscosidad | | ASTM D2270 | 166 |
| Viscosidad CCS @-30°C, máx | сР | ASTM D5293 | 4600 |
| Punto de Inflamación COC | °C | ASTM D92 | >201 |
| Punto de Fluidez | °C | ASTM D7346 | -33 |
| Número Total de Base | MgKOH/g | ASTM D2896 | 7.0 |
| Ceniza sulfatada | %Wt | ASTM D874 | 1.26 |

Nº producto: 45210 Fecha de emisión: 13-12-2019

Fecha de sustitución: 20-06-2017 Nº revisión: 01

