



OILVEG 25W-60 API CI-4/SL ALTA VISCOSIDAD

OILVEG SAE 25W-60 API CF-4/SL Alta Viscosidad es la nueva fórmula diseñada para trabajar en motores a gasolina, diésel, y gas (GLP, GNV y GNC). OILVEG SAE 25W-60 CI4/SL Alta Viscosidad está fabricado usando las más selectas bases con alta viscosidad, combinado con aditivos de alto rendimiento, óptimos niveles de dispersantes, detergentes, anti-oxidantes e inhibidores de corrosión. Contiene además aditivos para extrema presión, anti-desgaste, incrementadores de viscosidad y dispersantes de espuma.

OILVEG SAE 25W-60 API CI4/SL está recomendado para motores a gasolina, diésel, GLP, GNV y GNC. Funciona bajo severas condiciones climáticas, variaciones de operación y extrema exigencia. Diseñado para uso tanto en motores diésel con Turbo, como también en motores a gasolina para automóviles, camiones de trabajo pesado, construcción, minería y agricultura.

BENEFICIOS:

- Mantiene el nivel de aceite por más tiempo, reduciendo el consumo y la evaporación normal en los motores gastados.
- Mantiene la presión de aceite en su máximo tope, optimizando la potencia.
- Previene los escapes y reduce el consumo en motores de alto kilometraje.
- Extiende la vida útil del motor.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS TÍPICAS

ESPECIFICACIONES	SAE 50
Producto	25W60
Clasificación API	CI4/SL
Gravedad, ASTM D 4051	28.8
Punto de fluidez °C	-10
Punto de inflamación, ASTM D92 °C	220
Viscosidad cinemática a 40 °C. cSt	208
Viscosidad cinemática a 100 °C. cSt	22.5
Índice de viscosidad	131.62
Color	Linght Green

Estos son valores típicos sujetos a las tolerancias estrictas de la Industria.
Para el manejo del producto consulte la hoja de seguridad (MSDS)