

Producto**Sinopec LPG/CNG Gas Engine Oil Type II
15W-40****Resumen****Descripción de Producto**

Sinopec LPG/CNG Gas Engine Oil Type II 15W-40 es un aceite de motor de alto rendimiento, formulado con aceites bases de alta calidad y un paquete de aditivos multifuncional. Está especialmente diseñado para utilizarse en motores a gas y con sistema de DUAL-FUEL en vehículos livianos y grúas.

Aplicaciones

Sinopec LPG/CNG Gas Engine Oil Type II 15W-40 es apropiado para usarse en:

- ♦ Motores a Gas Licuado de Petróleo (GLP) o Gas Natural Comprimido (GNC) .
- ♦ Motores Dual Fuel
- ♦ Operaciones de servicio continuo como taxis y grúas.
- ♦ Motores con bujías o Diesel.
- ♦ Motores convertidos a GLP o GNC.

Características y beneficios

- ♦ Aceites bases de alta calidad y su paquete de aditivos multifuncionales aseguran una mayor vida útil al motor y mínimo consumo de lubricante
- ♦ Su formulación baja en cenizas implica una mayor limpieza de la cámara de combustión.
- ♦ Efectivas propiedades dispersantes y detergente minimizan la formación de depósitos en las válvulas de admisión y pistones, reduciendo el golpeteo, desgaste y consumo de aceite.
- ♦ Excelente resistencia a la oxidación y nitración protegen contra el engrosamiento del aceite causado por las altas Temperaturas de operación de los motores, extendiendo la vida útil del aceite y el intervalo de cambio.
- ♦ Reduce la corrosión de los rodamientos
- ♦ Compatible con convertidores catalíticos de 3 vías
- ♦ Buena estabilidad elastomérica asegura mayor vida a sellos y empaquetaduras, previniendo fugas.

Ficha Técnica

Datos típicos

Sinopec LPG/CNG Gas Engine Oil Type II 15W-40	
Grado SAE	15W-40
Viscosidad cinemática, ASTM D 445	
cSt @ 100°C	14.50
Viscosidad dinámica, CCS, ASTM D 5293	
cP @ -20°C	6,000
Viscosidad Alta temperatura alta cisalla (HTHS), ASTM D 4683	
cP @ 150°C	3.80
Volatilidad NOACK, ASTM D 5800	11.0
Ceniza sulfatada, wt%, ASTM D 874	0.80
TBN, mg KOH/g, ASTM D 2896	6.50
Punto de goteo, °C, ASTM D 97	-35
Punto de inflamación (COC), °C, ASTM D 92	222
Densidad @ 20°C, kg/l, ASTM D 4052	0.877

Datos corresponden a valores típicos y no constituyen una especificación.

Especificaciones de la Industria y OEM

Sinopec LPG/CNG Gas Engine Oil Type II 15W-40 cumple los parámetros de las siguientes especificaciones de la Industria y OEM.	
API	Petrol/Gasolina: SJ y especificaciones anteriores
Sinopec LPG/CNG Gas Engine Oil Type II 15W-40 tiene las siguientes licencias y aprobaciones formales:	
API	Petrol/Gasoline: SJ

¹ Nota: Sinopec LPG/CNG Gas Engine Oil Type II 15W-40 es un lubricante para motores a gas y Dual Fuel. No está diseñado para motores que utilicen exclusivamente gasolina.