

## VALVOLINE™ GEO SAE 15W-40 MOTOR OIL

Valvoline GEO SAE 15W-40 Motor Oil es un lubricante recomendado para motores de autobuses urbanos, camiones de entrega y otras flotas de servicio pesado alimentados por Gas Natural Comprimido y/o Gas Natural Licuado. Está formulado con aceites base y aditivos de calidad premium, otorgando una excelente protección contra la oxidación, nitración, desgaste, depósitos y además proporcionar excelente lubricación en los motores alimentados con gas.

La fórmula de **GEO SAE 15W-40** está desarrollada para asegurar la protección de válvulas y componentes críticos de motores que funcionan con gas natural de las marcas Cummins B&C, Detroit Diesel, Volvo/Mack, Mercedes-Benz y otras aplicaciones vehiculares.

**GEO SAE 15W-40** cumple las especificaciones **Cummins CES 20074**, Detroit Diesel 93K216 y motores Volvo CNG de generación, cumple además con los requisitos de rendimiento API CF-4.

### Ventajas de Valvoline SAE GEO 15W-40 Motor Oil:

- Probado extensivamente en diferentes motores alimentados con GNC / GNL.
- Nivel de ceniza optimizada para intervalos de cambio extendidos.
- Protección contra la recesión de válvulas.
- Bajo consumo de aceite y control de depósitos en el pistón.
- Mayor protección contra el desgaste del tren de válvulas.
- Avanzada resistencia contra la oxidación.

### **Propiedades típicas:** SAE 15W-40

Viscosidad @ 100°C, cSt	15.10
Viscosidad @ 40°C, cSt	112.0
Índice de Viscosidad	140
Punto de Inflamación, °C	222
Punto de Ecurrimiento, °C	-36
Gravedad API	31.6
CCS Viscosidad @-20,cP	6500
TBN mg KOH/g	5.2
Cenizas Sulfatadas, peso%	0.56
Espuma	Pasa

### **Números de partes:** SAE 15W-40

Balde 5 galones	PTAUDIG15400500
Tambor de 55 galones	PTAUDIG15405500

Consulte la hoja de datos de seguridad (MSDS) de Valvoline para obtener información de salud y seguridad. Esta información solo aplica a los productos elaborados en los siguientes lugares: Ecuador.