



OILVEG GEAR OIL GL-5 son lo mejor en la línea de aceites para engranajes de servicio pesado, diseñado con un moderno sistema de aditivos de extrema presión de azufre-fósforo, anti fricción, anti desgaste, anti soldadura y garantiza una alta adherencia, por lo que se puede utilizar con confianza en cualquier sistema de engranajes que requieran API MT1, GL-5, GL-4, GL-3 or EP.

Características y beneficios

- Formulado con aditivos EP de azufre-fósforo para proporcionar anti desgaste y anti desgaste actuación.
- Formulado sin zinc, de acuerdo con los requisitos de la mayoría de los fabricantes para camiones ejes motrices.
- Excelente resistencia a la oxidación.
- Protección contra el óxido y la corrosión para engranajes y cojinetes.
- Excelentes propiedades anti-espumantes.
- Excelente desempeño en operaciones de alta carga y / o temperaturas extremas.

Aplicaciones

- Ejes de servicio pesado y mandos finales que requieren un nivel de rendimiento API GL-5
- Automóviles, vehículos comerciales y camiones de servicio liviano y pesado
- Maquinarias para la industria: de la construcción, minería, extracción y agricultura
- Otras aplicaciones de la industria de servicio pesado y de automóviles, que involucran engranajes hipoides que operan bajo condiciones donde prevalecen; cargas extremas /alta velocidad, bajo torque/alta velocidad, y/o baja velocidad/alto torque

TYPICAL PHYSICAL CHARACTERISTICS

Grade	80W-90	85W-140
Flash Point, (COC), °C(°F)	210 / 410	218 / 425
Pour Point, °C(°F)	-26 / -15	-12 / 10
Gravity, API, 60 °F	25.0	23.5
Viscosity		
cSt at 40°C	150	385
cSt at 100°C	14.5	26.0
cSt at 100°C	90	85

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

