



HELIOS®

LUBRICANTS

SYNTHETIC BLEND SAE 75W90 GL-5

Aceite para Transmisión Manual y Diferencial

Datos Técnicos

HELIOS SYNTHETIC BLEND SAE 75W-90 GL-5, está formulado con aceite base mineral y sintética, además de aditivos especiales que proporcionan un muy buen desempeño con altas cargas, contiene aditivos especiales de antidesgaste abrasivo y modificadores de fricción los cuales proporcionan una protección avanzada y excelente lubricidad en condiciones de extrema presión. SAE 75W-90 GL-5 está diseñado para usarse en transmisiones manuales y diferenciales cumpliendo los requisitos de viscosidad en base a la norma SAE J306 de desempeño además de cumplir los requerimientos de API GL-5.

BENEFICIOS

- Alta resistencia a la extrema presión.
- Protección contra la oxidación a altas temperaturas.
- Protege a los engranes contra las ralladuras
- Disminuyen las cargas de choque o de impacto
- Alta protección contra la herrumbre y corrosión
- Resistencia a la formación de espuma
- Disminuye el desgaste
- Resistencia a la corrosión en presencia de agua.

Especificaciones

VALORES TÍPICOS	
Parámetro	75W90
Apariencia	Clara y brillante
Gravedad Especifica	0.875
Viscosidad @ 40 °C, cSt	149
Viscosidad @ 100 °C, cSt	16.3
Índice de Viscosidad	113
Temperatura de Inflamación °C	222

*Los datos mostrados son valores típicos promedio, pequeñas variaciones pueden presentarse, sin que esto afecte el desempeño del producto.

Cumple los requerimientos de desempeño.

API GL-5, MT-1

Mack Truck GO-J Plus

MIL-PRF-2105E/SAE 2360

*Evite el contacto prolongado con la piel * No arroje el aceite usado al alcantarillado

Revisión 01-2023

