

ACEITE MULTIGRADO PARA TRANSMISIÓN ESTÁNDAR



Formulado con aceites básicos parafínicos altamente refinados y un balanceado paquete de aditivos de excelente desempeño, excede la especificación del Instituto Americano del Petróleo (API) para la categoría de servicio GL-5, su exclusivo paquete de aditivos anti-desgaste y EP, proveen avanzada protección y lubricidad en condiciones de Extrema Presión, adicionalmente está formulado para prevenir la corrosión, oxidación y formación de espuma. Es un lubricante de alta calidad que ha sido desarrollado para satisfacer las condiciones más rigurosas de servicio en transmisiones manuales, diferenciales, ejes, mandos finales, camiones de pasajeros, camiones de carga, flotillas, equipo agrícola, etc.

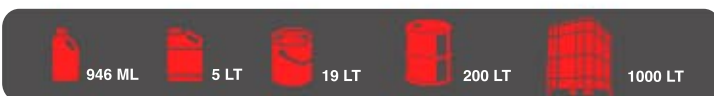
BENEFICIOS

- Protección contra la oxidación a altas temperaturas
- Protegen 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
- Disminuyen el desgaste
- Resistencia a la corrosión en presencia de agua

PARÁMETRO	VALORES TÍPICOS	80W90	85W140
Apariencia	Ámbar brillante		
Viscosidad @ 40°C cSt	340		
Viscosidad @ 100°C cSt	27.3		
Índice de Viscosidad	107		
Pour Point, °C	-21		
Flash Point, °C	230		

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal.

PRESENTACIONES:



Aplicaciones

Cumple y/o excede los requerimientos de desempeño de las siguientes armadoras y equipo original.
API GL-5/ MT-1 SAE J2360 Mack GO-J MIL-PRF-2105E

