

GEAR OIL SAE 90, 140 y 250 GL-4

Aceite para Transmisión Manual y Diferencial

DESCRIPCIÓN:

- Los aceites SAE 90, 140 y 250 GL-4 están formulados con aceites básicos parafínicos altamente refinados y un paquete de aditivos de excelente desempeño. Los aceites SAE 90, 140 y 250 exceden 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 moderada, adicionalmente estos aceites están formulados para prevenir la corrosión, oxidación y formación de espuma.

BENEFICIOS:

- Protección contra la oxidación a altas temperaturas
- Protegen a los engranes contra las ralladuras en condiciones de extrema presión moderada.
- 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

CARACTERÍSTICAS:

PARÁMETRO	METODO ASTM	Análisis Típicos		
		SAE 90	SAE 140	SAE 250
Apariencia	Visual	Clara y Brillante	Clara y Brillante	Clara y Brillante
Gravedad Especifica	D-1298	0.878	0.884	0.885
Viscosidad @ 40 °C, cSt	D-445	165	330	550
Viscosidad @ 100 °C, cSt	D-445	17	28	41
Índice de Viscosidad	D-2270	110	114	119
Temperatura de Inflamación °C	D-92	230	232	234
Color	D-1500	2.5	2.5	3.0

APLICACIONES

Transmisiones manuales de automóviles, camiones de servicio ligero y vehículos fuera de carretera, transmisiones manuales, Diferenciales y trans ejes de camiones de servicio pesado, diferenciales de camiones, camionetas y automóviles.

Cumple los siguientes requerimientos:

API GL-4

PRECAUCIÓN:

- Evite contacto prolongado con la piel.
- No utilice ni exponga los envases vacíos al calor.
- No arroje el aceite usado al alcantarillado.