



ACEITE TRANSMISION STD



Aceite lubricante formulado con aceites básicos minerales de alta calidad y aditivos antiespumantes que les proporcionan características adecuadas para desempeñarse en transmisiones y diferenciales en donde se requiera de un aceite calidad API GL-1.

BENEFICIOS

- Viscosidad disponible para el grado SAE requerido.
- Resistencia a la formación de espuma.
- Repelencia a la emulsión con agua.
- Elevado índice de viscosidad.
- Moderada resistencia a la oxidación

PARÁMETRO	MÉTODO ASTM	SAE 90	SAE 140
Gravedad API	D-1298	26	25.5
Viscosidad @ 40°C cSt	D-445	185	380
Viscosidad @ 100°C cSt	D-445	17	27
Índice de Viscosidad	D-2270	98	96
Temp. de Inflamación, COC, °C	D-92	240	260
Temp. mínima de Fluidez, °C	D-97	-12	-9
Apariencia	Visual	Ámbar brillante	Ámbar brillante

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

Se recomienda para usarse en transmisiones manuales y diferenciales de automóviles, camionetas y camiones de servicio ligero a moderado y en general en donde se especifique el uso de un aceite para transmisión STD con calidad API GL-1.