

Hoja Técnica

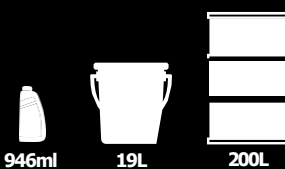
Transmisión Estándar SAE 90

Aceite lubricante servicio API GL-1



**Aceite mineral puro,
formulado para
transmisiones de
aplicación automotriz
e industrial.**
**Recomendado en todo
equipo, maquinaria,
grupo engranado,
etcétera que requiera
un lubricante en
donde no existan
condiciones de
operación severas.**

Presentaciones



Aprobaciones



Beneficios

- Contiene antiespumante que ayuda a mejorar las características del lubricante.
- Proporciona una adecuada protección a los engranes del sistema.
- Diseñado para las cajas de velocidades de servicio ligero.
- Excelente estabilidad térmica que permite una mínima degradación al lubricante.

Aplicación

Cumple con los requerimientos de servicio de la designación API GL-1.

Especificaciones

PRUEBAS	METODO ASTM	VALOR TIPICO
Grado de Viscosidad SAE		90
Viscosidad @ 100 ° C en cSt	D-445	14.5
Viscosidad @ 40 ° C en cSt	D-445	156
Indice de Viscosidad	D-2270	90
Temperatura de Inflamación en ° C	D-92	228
Temperatura de Ignición en ° C	D-92	232
Densidad en gr/lto	D-1298	0.8900
Espumación Tendencia / estabilidad mls/min	D-892	
	secuencia I	75/10
	secuencia II	75/10
	secuencia III	75/10

Precauciones

Por ser material derivado del petróleo y mezcla de productos químicos se deberán observar prácticas normales de manejo.

Evite el contacto con la piel y la ingestión.

No contamine.

No arroje el aceite usado al alcantarillado.

SUPER LUBE, S. A. de C. V.
Carretera a Salinas Victoria km 2.5 CP 65550
Ciénega de Flores, Nuevo León
Tels: 8183-1977-00 al 07
www.superlube.com.mx