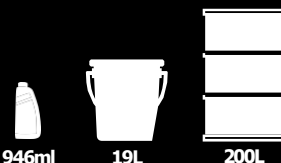


**Hoja Técnica**  
**Transmisión Estándar SAE 85W-140**  
**Aceite lubricante servicio API GL-5**



**Lubricante de calidad superior con aditivos de extrema presión, para la lubricación de cajas de transmisiones manuales y diferenciales, tanto de servicio liviano como pesado.**

### Presentaciones



### Aprobaciones



### Beneficios

- Prevención al desgaste de la superficie del engrane.
- Lubricación efectiva en un amplio rango de temperaturas de operación.
- Protección extra contra los impactos bruscos que causa la fatiga de la superficie del engrane.
- Diseñado tanto para servicio ligero como pesado

### Aplicación

Formulado para satisfacer plenamente los requerimientos de servicio de la designación API GL-5

### Especificaciones

PRUEBAS	MÉTODO ASTM	VALOR TÍPICO
Grado de Viscosidad SAE		85W-140
Viscosidad @ 100 ° C en cSt	D-445	25
Viscosidad @ 40 ° C en cSt	D-445	360
Índice de Viscosidad	D-2270	85
Temperatura de Inflamación en ° C	D-92	260
Temperatura de Ignición en ° C	D-92	265
Densidad en gr/lto	D-1298	0.9000
Timken Ok Load (lbs)	D-2266	45
Prevención de Herrumbre (agua destilada)	D-665	PASA
Espumación Tendencia / estabilidad mls/min	D-892	
	secuencia I	0/20
	secuencia II	0/50
	secuencia III	0/20

### 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](http://www.superlube.com.mx)