

ARYEN LUB[®] SAE 90 API GL-5 / SAE 140 API GL-5

Lubricante para Transmisiones Manuales y Diferenciales

ARYEN LUB[®] SAE 90 API GL-5 / SAE 140 API GL-5 son lubricantes elaborados a base de aceites básicos vírgenes y un paquete avanzado de aditivos. Sus propiedades de extrema presión les permiten ser utilizados en la lubricación de sistemas de engranes de tipo hipoidal que soportan altas cargas en condiciones severas de operación.

PRESENTACIONES



19L



208L



1000L



Auto Tanque

APLICACIÓN

- ✓ Transmisiones manuales.
- ✓ Diferenciales y transejes de camiones de servicio pesado.
- ✓ Diferenciales de camiones, camionetas y automóviles.
- ✓ Cajas de engranes, diferenciales y mandos finales de maquinaria industrial, agrícola, minera y de construcción que especifiquen el uso de un aceite API GL-5.
- ✓ En la industria, pueden ser usados en sistemas con engranes de tipo helicoidal e hipoidal con cargas severas.

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO ASTM	VALORES TÍPICOS	VALORES TÍPICOS
Grado SAE	Visual	90	140
Apariencia	Visual	Claro Brillante	Claro Brillante
Viscosidad @ 100 °C, cSt	D 445	17	28
Viscosidad @ 40 °C, cSt	D 445	185	460
Índice de Viscosidad	D 2270	95	95
Gravedad Específica @ 15.6 °C	D 4052	0.906	0.91
Punto de Inflamación, °C	D 92	218	218
Punto Mínimo de Fluides @ °C	D 97	-12	-12

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- ✓ Excelente protección contra la fricción y el desgaste por altas cargas, asegurando una adecuada operación y larga vida del equipo.
- ✓ Excelente estabilidad térmica y a la oxidación, generando menos depósitos y mayor vida a los engranes y sellos.
- ✓ Alta protección contra la herrumbre y la corrosión, reduciendo el desgaste y asegurando larga vida de los componentes.
- ✓ Bajo poder de generación de espuma que proporciona una adecuada resistencia de película para brindar una lubricación efectiva.

ESPECIFICACIONES Y/O APROBACIONES

- ✓ API GL-5
- ✓ MIL-L-2105D
- ✓ MACK GO-J

* PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE LA HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO (HDS).

