



# PURO OIL

Ficha Técnica: Versión 02 / 20.12.2021

## PURO OIL SAE 90/ 140/ 250 API GL-1

### Descripción del producto:

PURO OIL SAE 90, 140 y 250 API GL-1 son lubricantes de alto rendimiento que proveen lubricación a una amplia gama de transmisiones y diferenciales en vehículos, equipos industriales y agrícolas, que no requieren aditivos de extrema presión (EP).

### Propiedades y Beneficios:

- Los lubricantes PURO OIL SAE 90, 140, 250 API GL-1 ofrecen protección ante la degradación generada de la oxidación y corrosión en los sistemas.
- Reducción del desgaste y fricción.
- Excelente comportamiento térmico y estabilidad a la oxidación.
- Excelente fluidez gracias a su bajo punto de congelación facilitando el arranque en frío.
- Altas propiedades antiespumantes, asegurando una película lubricante entre las piezas.

<b>SAE</b>	90, 140, 250
<b>API</b>	GL-1
<b>TIPO GRADO</b>	MONOGRADO
<b>TIPO DE BASE</b>	MINERAL – BASE GRUPO I
<b>TIPO DE APLICACIÓN</b>	TRANSMISIONES Y DIFERENCIALES

### Aplicaciones Recomendadas:

Se recomienda su uso en transmisiones, diferenciales, uniones universales, cadenas, entre otros; donde no se requieran propiedades de extrema presión y el fabricante del equipo recomiende un nivel de protección API GL-1.



# PURO OIL

## Especificaciones de Calidad:

API GL-1

## Presentaciones Disponibles:

TAMBOR	GARRAFA	GALÓN	UNIDAD	CUARTO
55 Galones	5 Galones	3.785 Litros	3 Litros	0,700 Litros

## Características Típicas:

PURO OIL		SAE 90 API GL-1	SAE 140 API GL-1	SAE 250 API GL-1
PROPIEDAD	MÉTODO ASTM	Valores Típicos		
Viscosidad a 100°C, cSt	D445	16.26	19.28	43.41
Viscosidad a 40°C, cSt	D445	187.3	390	615.2
Índice de viscosidad	D2270	89	30	117
Punto de inflamación °C	D92	220	230	240
Punto de fluidez °C	D97	-6	-6	-6
Densidad (15.5°C), g/cm <sup>3</sup>	D1298	0.915	0.924	0.920

## Seguridad Personal y Ambiental:

- No arroje aceite al subsuelo o fuentes de agua.
- Consulte la legislación de su área para conocer dónde y cómo disponer el aceite usado.
- Evite el contacto de la piel con aceite usado.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.