



# PURO OIL

Ficha Técnica: Versión 01 / 07.07.2021

## PURO OIL SAE 50

### Descripción del producto:

PURO OIL SAE 50 es un aceite mineral puro, de características nafténicas, usado en maquinaria y partes que no requieren un grado específico de calidad API. Posee características antioxidantes y lubricantes; diseñado especialmente para equipos que operan en condiciones de medianas cargas y a temperaturas y condiciones intermedias de trabajo.

### Propiedades y Beneficios:

- Alta lubricación en las superficies metálicas y excelente desempeño.
- Protege las partes del equipo con las que tiene contacto el lubricante, evitando oxidación en el sistema.
- Permite una buena absorción del calor generado durante el funcionamiento.
- Moderadas características anti desgaste.

<b>SAE</b>	30, 40, 50
<b>SERVICIO API</b>	API SA/CA
<b>TIPO GRADO</b>	MONOGRADO
<b>TIPO DE BASE</b>	MINERAL BASE GRUPO I

### Aplicaciones Recomendadas:

Se emplea en motores de combustión interna con alto grado de desgaste cuando la reparación del motor es inminente y el equipo se encuentra con lubricación a pérdida.

También se usa en la lubricación de sierras, en la industria ladrillera, tubos de gres, y en el sector de la construcción como desmoldante.

### Especificaciones de Calidad:

SAE 30, 40, 50

Calidad de Servicio API SA/CA



# PURO OIL

## Presentaciones Disponibles:

TAMBOR	GARRAFA	GALÓN	CUARTO
55 Galones	5 Galones	3 Litros	0,800 Litros

## Características Típicas:

PURO OIL SAE 50				
CARACTERÍSTICA	MÉTODO ASTM	VALOR TÍPICO *		
Grado SAE	-----	30	40	50
Color Visual	-----	AMBAR	AMBAR	AMBAR
Viscosidad a 40°C, cSt	D445	165	273	390
Viscosidad a 100°C, cSt	D445	12.1	15.98	19.28
Índice de viscosidad	D2270	40	40	40
Punto de inflamación °C	D92	244	254	264
Densidad (15.5°C), g/cm <sup>3</sup>	D1298	0.918	0.920	0.924

\* Los datos anteriores son típicos con valores de tolerancia normales de producción y no constituyen especificación.

## 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.