

## OPTIMUS SAE 5W-20 y 5W-50 API-SN SINTÉTICO

Aceite Sintético para Motores a Gasolina.

**OPTIMUS Aceite Sintético API-SN para Motor a Gasolina.** es un aceite lubricante multigrado para motor a gasolina, elaborado con bases sintéticas de alto índice de viscosidad y alta resistencia a la oxidación, además cuenta con aditivos de última generación en tecnología automotriz que le proporcionan características para el ahorro de combustible.

**Aplicación del Producto: OPTIMUS Aceite sintético Para Motores a Gasolina.** se recomienda para usarse en automóviles último modelo, con alto poder de aceleración, autos deportivos y en todo aquel vehículo, donde el manual del fabricante recomienda el uso de un lubricante con categoría API SN.

### Ventajas/Beneficios del Producto:

- Mayor protección contra el desgaste.
- Excelente control de los depósitos, lodos, lacas y barnices; lo cual garantiza una mejor limpieza del motor.
- Por su baja volatilidad, mayor resistencia a la degradación térmica.
- Buena bombeabilidad en el arranque en frío.
- Disminuye el gasto de combustible.
- Mayor compatibilidad con los sellos de empaque.

### Características Típicas:

Ensayo	Método ASTM	Valor Típico	Valor Típico
Grado SAE	.....	5W-20	5W-50
Viscosidad 40°C (cSt)	ASTM D 445-06	50,0	111,7
Viscosidad 100°C (cSt)	ASTM D 445-06	9,0	17,54
Índice de Viscosidad	ASTM D 2270-04	140	160 mínimo
Temperatura de Fluides °C	ASTM D 97-05	-35	-35
Temperatura de Inflamación °C	ASTM D 92-05	300	300

NOTA : Los resultados típicos son determinados promediando los datos reales del lote sobre un periodo de tiempo ,estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos .Estos datos representan una guía para el usuario.

**Salud y Seguridad:** OPTIMUS Aceite Sintético API-SN no produce efectos nocivos para la salud cuando se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene. No tire el aceite usado al alcantarillado. Para mayor información solicite la hoja de seguridad del producto.