

Hoja de Datos del Producto (PDS)

KORLUBE® SG SYNTHETIC

Aceite Sintético para Motores

Descripción del Producto

KORLUBE® SG SYNTHETIC es un aceite sintético para motores, formulado para brindar un excelente rendimiento y protección para vehículos de todas las edades en diversas condiciones de operación.

Está diseñado para proveer una larga vida útil al motor y una sobresaliente protección en una gran variedad de climas, temperaturas y condiciones de conducción de vehículos de todas las edades superando las mezclas de aceite convencionales.

Brinda una estupenda protección contra sedimentos, oxidación del motor y corrosión en diversas condiciones de operación.

KORLUBE® SG SYNTHETIC está disponible con una variedad de 4 grados de viscosidad múltiple: 5W-20, 5W-30, 10W-30 and 10W-40.

Propiedades & Ventajas

- Aceite de motor de calidad suprema con aceite de base sintética y paquete de aditivos especiales.
- Grado de Conservación de Recursos API SN (5W-20, 5W-30, 10W-30).
- Prolonga la vida útil del motor.
- Excelente protección contra el desgaste para vehículos de todas las edades.
- Sobresaliente protección a altas temperaturas.
- Excelente rendimiento a altas temperaturas sin espesamiento ni descomposición del aceite.
- Considerable reducción de consumo del aceite y de pérdida.
- Fácil arranque y circulación de aceite en climas fríos para proteger las partes vitales del motor.
- Cumple o excede las últimas especificaciones industriales.

Aplicaciones

- Autos para pasajeros con motor a gasolina
- Camioneta ligera / Vehículo SUV con motor a gasolina
- Vehículos GNC/GLP
- Motocicleta con motor de 4 tiempos
- Equipo portátil motorizado

- Especialmente recomendado para vehículos con DOHC, EFI, turbocompresor/intercooler

Especificaciones

KORLUBE® SG SYNTHETIC cumple o excede los requerimientos de las siguientes especificaciones :

	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40
API SG	√	√	√	√
API SF	√	√	√	√
API CD	√	√	√	√
ACEA A3/B4	√	√	√	√

Propiedades Típicas

	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40
API	SG, CD	SG, CD	SG, CD	SG, CD
ACEA	A3/B4	A3/B4	A3/B4	A3/B4
Viscosidad @100°C, cSt	8.5	10.5	10.6	14.6
Viscosidad @40°C, cSt	49.9	67.2	69.5	103
Indice de Viscosidad	147	144	140	140
Punto de Inflamación, °C	222	224	226	228
Punto de Fluidez, °C	- 40	- 40	- 35	- 35
Densidad @15°C, g/cm3	0.850	0.865	0.865	0.868

Salud y Seguridad

Este producto no se espera que produzca efectos adversos para la salud cuando se utilizan para la aplicación y recomendaciones pretendido. No utilice para el fin que no sea su aplicación prevista. Cuando se deshaga del producto usado, por favor asegúrese de proteger el medio ambiente.