



**DISTRIBUIDORA DE ACEITES MEXICANOS
ACEIMEX, S.A. DE C.V.**

**LUBER SYNTETIC
SAE 5W30 API SN
ENERGY CONSERVING**

El LUBER SYNTETIC SAE 5W30 API SN es un aceite multigrado formulado con la más avanzada tecnología en la lubricación para los motores de combustión interna a gasolina. Este lubricante se elabora con materias primas seleccionadas y combinadas en un balance perfecto donde se incluyen aceites básicos altamente refinados 100% sintéticos y un nuevo paquete reforzado de aditivos de alto desempeño para brindar máxima protección a los motores en las condiciones más rigurosas de funcionamiento extendiendo la vida del motor y permitiendo un funcionamiento más suave y potente.

APLICACIONES

El LUBER SYNTETIC SAE 5W30 API SN se recomienda para el servicio de motores a gasolina de cuatro tiempos (incluidos los turbocargados) y de inyección electrónica de equipos móvil y estacionario que operan bajo los procedimientos de mantenimiento recomendados por los fabricantes de vehículos. Cumple los requerimientos de garantía de los fabricantes de automóviles, SUV'S, VANS, BOTES DE POTENCIA, MOTOCICLETAS, CAMIONETAS LIGERAS Y CAMIONES LIVIANOS, ya sean nacionales o importados, de acuerdo con las indicaciones de los fabricantes de equipo.

El grado SAE 5W30, es el adecuado para todo tipo de climas y proporciona una mayor eficiencia en el ahorro de

combustible ya que por clasificación de desempeño es clasificado como “conservador de energía” y de categoría ILSAC GF-5.

El G´LUB MULTIGRADO SAE 5W30 cumplen:

❖ **Categorías de servicio API**

- SN, SM, SL, SJ.
- Conservación de energía - EC (SAE 5W30)
- ILSAC GF-5 (SAE 5W30)

BENEFICIOS

El G´LUB MULTIGRADO SAE 5W30 API SN proporciona:

- 1 **Buen arranque en climas fríos** – debido a sus buenas propiedades a baja temperatura, fluyen muy fácilmente lubricando instantáneamente los puntos críticos del motor. Su adecuado índice de viscosidad permite una lubricación instantánea desde el arranque en frío y que sigue conservando sus propiedades a temperaturas y revoluciones elevadas.

Emisión: Ago. 19
Revisión: Ago. 19



DISTRIBUIDORA DE ACEITES MEXICANOS ACEIMEX, S.A. DE C.V.

- Máxima limpieza del motor y de los sistemas de emisión de gases** – dejando una mínima formación de depósitos en operaciones severas como el pare – arranque en el tráfico de la ciudad. Evita el daño del convertidor catalítico reduciendo las emisiones de gases contaminantes debido a su adecuado balance de metales en el paquete de aditivos.
- Larga vida al motor** – debido a la rápida lubricación el arranque y excelente protección frente a desgaste, permite una extensa vida útil al motor. Excelente protección contra el desgaste en el tren de válvulas.
- Bajo consumo de aceite** – debido a sus excelentes características de estabilidad térmica y de volatilidad. Adicionado con alta tecnología antioxidante para controlar la oxidación del aceite o envejecimiento prematuro.
- Buen control en la formación de lodos** – debido a su adecuado poder detergente y dispersante mantiene una limpieza superior en las partes internas del motor, especialmente en las ranuras de los anillos. Su balance de reserva alcalina proporciona una adecuada protección contra el desgaste en anillos, corrosión en cojinetes, rayado de camisas o cilindros ocasionado por el ataque químico de ácidos que se forman durante el proceso de combustión.

MANEJO

Para información sobre seguridad en el manejo de este producto, referirse a la hoja de seguridad o contacte con su representante de ventas.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Grado SAE	Método ASTM	5W30
Color	D-1500	Ámbar
Densidad @ 20 °C. Kg/L	D-1298	0.855
Viscosidad Cinemática cSt a 40°C cSt a 100°C	D-445	65 9.3 – 12.5
Índice de viscosidad	D-2270	150 Mín.
Número de Base Total (mgKOH/g)	D-2896	7.5 Tip.
Temperatura de inflamación, °C.	D-92	210 Máx.
Temperatura de fluidez, °C.	D-97	- 27 Máx.

Las características típicas son valores promedio. En la manufactura se pueden encontrar ligeras variaciones, las cuales no afectan la calidad del producto, ni el rendimiento.

Emisión: Ago. 19
Revisión: Ago. 19

AV. DE LAS TORRES No. 98, COL. INDEPENDENCIA, TULTITLÁN, EDO. DE MÉX. C.P. 54915

TEL: +52 (55) 2609 6284 | www.luberoil.com