

SL

SAE 15W-40 y 20W-50

Aceite Lubricante para Motores a Gasolina

MEXICANA DE LUBRICANTES®

• Descripción

Los aceites Mexicana de Lubricantes® SL son lubricantes elaborados usando aceites base de alta calidad cuidadosamente seleccionados y una óptima combinación de aditivos de última tecnología que permiten proporcionar la protección y desempeño adecuado para los motores de reciente diseño. Cumple con las especificaciones de la American Petroleum Institute (API) para SL.

• API



• Ventajas

- Cumple con clasificación de servicio API SL.
- Por su detergencia mantiene limpios los motores.
- Extraordinaria estabilidad a la oxidación, logrando mayores intervalos de drenado.
- Extiende la vida útil de los motores.
- Excelente dispersión del hollín y otros sedimentos.
- Protege contra el desgaste del tren de válvulas.
- Superior limpieza del motor.

• Aplicaciones

Los lubricantes Mexicana de Lubricantes® SL se recomiendan para la lubricación de los motores a gasolina para modelos 2004 y anteriores. También está recomendado para motores convertidos a gas. Cumple y excede la clasificación API SL para motores a gasolina.

• Características Típicas

Prueba	Método ASTM	15W-40	20W-50
Código de producto		0164	0179
Color ASTM	D 1500	3.5	4.0
Densidad	D 4059	0.884	0.890
Temperatura de escurrimiento, °C	D 97	-26	-21
Temp. de inflamación, °C	D 92	230	240
Viscosidad cinemática a 40°C, cSt	D 445	110	240
Viscosidad cinemática a 100°C, cSt	D 445	14.5	20.5
Índice de viscosidad	D 2270	135	130
Simulador de arranque en frío (ccs), cP	D 2896	6700	8500
Cenizas sulfatadas, %Peso	D 874	1.5	1.5

• Precaución

Evite el contacto prolongado con la piel. Se han efectuado amplios estudios del efecto de los hidrocarburos, las cuales constituyen la base de los aceites lubricantes de cualquier marca o tipo y se han encontrado que pueden tener efectos perjudiciales al ser humano. Si accidentalmente cayera a los ojos aceite lubricante, lávese los ojos inmediatamente con agua abundante por espacio de 15 minutos y obtenga asistencia médica. No utilice ni exponga los envases vacíos al calor, ya que los vapores que puedan emanarse son perjudiciales a la salud. No contamine. No arroje el aceite usado al alcantarillado, no deje residuos de aceite en los envases, ya que estos residuos pueden contaminar el suelo y las aguas.

• Disponible en:

