

AKRON PREMIUM SM

Aceite para todo tipo de motores a gasolina de modelos recientes.

DESCRIPCION

Los aceites Akron Premium SM 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 SM.

CUALIDADES

Cumple con clasificación de servicio API SM/CF
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

Son aceites de calidad excepcional, recomendado para motores a gasolina de modelos recientes y anteriores, bajo condiciones de servicio severo y expuestos a una amplia gama de condiciones climáticas. Puede emplearse en vehículos turboalimentados, sobrealimentados, con inyección de combustible, de válvulas múltiples y de aspiración natural. Cumple con la especificación API SM/CF.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS AKRON PREMIUM SM

Pruebas	Método ASTM	15W-40	20W-50
Código de producto		0110	0111
Color ASTM	D 1500	3.5	4.0
Peso Específico @ 20/4°C	D 1298	0.884	0.890
Temperatura de Esgurrimiento, °C	D 97	-26	-21
Temp. de Inflamación, °C	D 92	230	240
Viscosidad Cinemática @ 40°C, cSt	D 445	110	240
Viscosidad Cinemática @ 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	10	10
Cenizas Sulfatadas, %Peso	D 874	1.5	1.5

PRECAUCION

Evite el contacto prolongado con la piel. Se han efectuado amplios estudios del efecto de los hidrocarburos derivados del petróleo, los cuales constituyen la base de los aceites lubricantes de cualquier marca o tipo y se ha encontrado que pueden tener efectos perjudiciales al ser humano. Si accidentalmente cayera a los ojos aceite lubricante, lávese los ojos inmediatamente con agua abundante 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 al alcantarillado, no deje residuos de aceite en los envases, ya que estos residuos pueden contaminar el suelo y las aguas.

NOTA

Para mayor información de este producto, acuda al Departamento Técnico del distribuidor de su localidad ó al Departamento Técnico de Mexicana de Lubricantes S.A. DE C.V.