



API SN

DESCRIPCIÓN:

Es un aceite multigrado para motores a gasolina y motores diesel normalmente aspirados. Performance Motor Oil está formulado con aceites básicos minerales de alta calidad los cuales contienen un balance exacto de los más modernos aditivos tanto dispersantes, detergentes, inhibidores de oxidación y corrosión así como también agentes antidesgaste y antiherrumbre. Elaborado con la más avanzada tecnología en lubricantes.

BENEFICIOS:

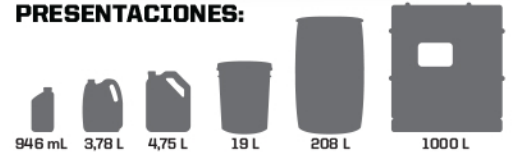
- Dispersantes, por su excepcional estabilidad reduce los depósitos y el desarrollo de lodos.
- Intervalos amplios de drenado y cumple la especificación SN, CF, CF4, ILSAC GF5 (5W-20, 5W-30 y 10W-30) para economía de combustible.
- Excelente fluidez a temperaturas bajas.
- Contiene antioxidantes que evitan la formación de óxido en el motor y aseguran la lubricación confiable por su rápida circulación.
- Contiene detergentes que evitan la corrosión o herrumbre en las partes del motor.

APLICACIONES:

Es recomendable para motores a gasolina, vehículos de pasajeros, furgonetas, camiones ligeros y vehículos deportivos y/o con motores turbo cargados de último modelo. Este producto también se recomienda para motores más antiguos, cuyos manuales de usuarios requieran clasificaciones de servicio API SN, SM, SL, SJ o cualquier combinación de las anteriores.



PRESENTACIONES:



ESPECIFICACIONES	ASTM	5W-20	5W-30	10W-30	10W-40	15W-40	20W-50
Apariencia	Visual	Brillante	Brillante	Brillante	Brillante	Brillante	Brillante
Densidad @ 20 °C, Kg/L	D-1298	0.856	0.860	0.861	0.871	0.879	0.884
Viscosidad @ 100 °C cSt	D-445	8.0	10.9	11.1	14.5	15.40	18.5
Viscosidad @ 40 °C cSt	D-445	45	68	74	108	123	165
Índice de Viscosidad	D-2270	151	151	140	138	130	125
Temp. de Inflamación, °C	D-92	210	220	220	226	228	234
Color	D-1500	2.0	2.5	3.0	3.5	3.5	4.0



Productos Certificados:

- SAE 5W-20
- SAE 5W-30
- SAE 10W-30

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal. La información anterior esta basada solamente en el historial del grado respectivo y no debe ser tomado en cuenta como garantía de desempeño. Siga las recomendaciones del nivel de desempeño y grado de viscosidad del fabricante.



Hecho en México para: PEAK AUTOMOTRIZ S. de R.L. de C.V.
T. (81) 8154-7300 www.peakauto.com.mx

©2016 Old World Industries, LLC. Todos los derechos reservados. PEAK y la Montaña PEAK son marcas comerciales registradas.