

Totalmente Sintético

Kixx PAO A3/B4

Aceite de motor a gasolina Prémium que proporciona una experiencia de conducción de primera clase

**API SN, ACEA A3/B4-16
MB229.3, VW502.00 / 505.00 APROBACIÓN**



DESCRIPCIÓN

Se formuló un aceite de motor multigrado de óptimo rendimiento a partir de fluidos de base sintética PAO y VHVI y tecnología aditiva probada en carreras para motores de gasolina de autos de pasajeros.

APLICACIONES

- Gasolina en autos para pasajeros.
- Autos para pasajeros donde los fabricantes recomiendan aceites específicos ACEA A3/B4
- Equipo de energía portátil donde los fabricantes recomiendan aceites convencionales para motores de autos de pasajeros.

NORMAS DE FUNCIONAMIENTO

- ACEA A3/B4-16
- MB229.3, VW502.00 / 505.00 Aprobación
- API SN

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

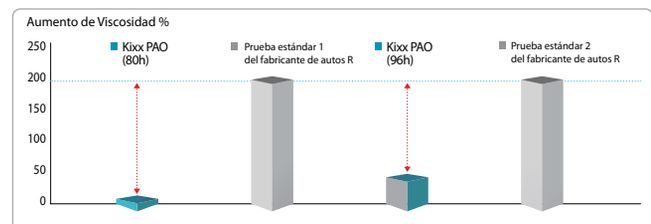
- Aceite de alto rendimiento de motor completamente sintético hecho a partir de PAO y aceite de base con alto índice de viscosidad (VHVI).
- Cumple con las últimas especificaciones de ACEA A3/B4 y excede muchos requerimientos globales de OEM de autos.
- Proporciona intervalos de drenaje de aceite más prolongados y excede la vida útil del aceite dado que minimiza el cambio de viscosidad.
- Mejora la durabilidad del motor ya que reduce la formación de sedimento a la vez que mantiene la limpieza de los pistones.

PROPIEDADES PRINCIPALES

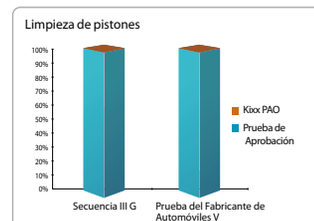
SAE Viscosity	5W-30
Densidad, kg/L @15°C	0.854
Viscosidad Cinemática, mm ² /s @ 40°C	66.8
Viscosidad Cinemática, mm ² /s @ 100°C	11.6
Índice de Viscosidad	171
Punto de Fluidez °C	-42
Punto de Inflamación °C	232
Presentaciones (Litros)	1,4T,200

PUNTOS IMPORTANTES

- Resultado de la prueba de estabilidad anti oxidación



- Resultado de la prueba de limpieza para pistolas de motor del fabricante de autos V



- Resultado de la prueba de control de sedimento

