

Aceite de Motor de Alto Kilometraje 100% Sintético AMSOIL

Diseñado para vehículos con más de 75.000 millas

Con el rápido aumento de los precios de los vehículos nuevos y el alto coste de las reparaciones, los conductores mantienen sus vehículos en la carretera más tiempo que nunca. El mantenimiento preventivo que incluye lubricantes de alta calidad es clave para mantener los vehículos seguros y fiables a largo plazo. El Aceite de Motor de Alto Kilometraje AMSOIL 100% Sintético está diseñado específicamente para las demandas únicas de los motores de alto kilometraje, ayudando a prolongar la vida de su vehículo. Proporciona una protección específica en un momento de la vida de su vehículo en el que podría beneficiarse de un mantenimiento más robusto. Limpia y protege los motores con una detergencia reforzada y un paquete de aditivos que combate la descomposición y las fugas de aceite.

LIMPIEZA DEL MOTOR

Los depósitos reducen el rendimiento y la eficiencia del motor. El Aceite de Motor AMSOIL 100% Sintético de Alto Kilometraje proporciona una detergencia mejorada para dar nueva vida a los motores sucios mediante la eliminación de la acumulación de depósitos para ayudar a restaurar el máximo rendimiento.

VISCOSIDAD DURADERA

Los motores pueden perder compresión a medida que se desgastan los cilindros y los segmentos, lo que reduce la potencia. Mantener una película de fluido consistente ayuda a contrarrestar la pérdida de compresión sellando las cámaras de combustión para mantener el rendimiento. El Aceite de Motor de Alto Kilometraje 100% Sintético AMSOIL está formulado para mantener la viscosidad, incluso en temperaturas extremas. Su viscosidad altamente duradera proporciona un espesor de película adecuado, incluso durante el funcionamiento extremo.

CONTROL DEL CONSUMO DE ACEITE

El consumo de aceite es a menudo un problema en los vehículos de alto kilometraje. El Aceite de Motor de Alto Kilometraje 100% Sintético AMSOIL es térmicamente estable en un amplio rango de temperaturas, resistiendo la volatilidad y el consumo.

PROTECCIÓN CONTRA FUGAS

Las fugas de aceite son un inconveniente y si no se controlan pueden conducir a la falta de lubricación y al fallo del motor. El Aceite de Motor de Alto Kilometraje 100% Sintético AMSOIL proporciona una dosis reforzada de acondicionadores de sellado para restaurar los sellos envejecidos y ayudar a detener las fugas.



- **Combate** los depósitos
- **Reduce** el consumo de aceite
- **Ayuda** a evitar fugas
- **Aumenta** su programa de preventivo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aceite de Motor de Alto Kilometraje 100% Sintético AMSOIL

	HM020	HM520	HM530	HM1030
Viscosidad cinemática @ 100°C, cSt (ASTM D445)	8.6	8.8	11.1	11.3
Viscosidad cinemática @ 40°C, cSt (ASTM D445)	44.9	49.4	63.0	71.9
Índice de viscosidad (ASTM D2270)	173	158	170	148
Viscosidad CCS, cP @ (°C) (ASTM D5293)	5773 (-35)	5191 (-30)	4747 (-30)	5486 (-25)
Punto de ignición °C (°F) (ASTM D92)	224	228	224	230
Punto de combustión °C (°F) (ASTM D92)	236	242	244	254
Punto de fluidez °C (°F) (ASTM D97)	-45	-42	-42	-42
NOACK Volatilidad, % pérdida de peso (g/100g) (ASTM D5800)	10.1	7.7	8.5	4.5
Número total de la base (ASTM D2896)	10.0	10.0	10.0	10.0
HTHS (cP) [ASTM D 5481]	2.76	2.8	3.3	3.4

APLICACIONES

Utilice el Aceite de Motor de Alto Kilometraje 100% Sintético AMSOIL en aplicaciones que requieran cualquiera de las siguientes especificaciones

0W20 (HM020): API SP, se aplica a todos, SN Plus, SM....; ILSAC GF-6A, GF-5, GF-4...; GM dexos1* Gen 3 (sustituye a dexos1 Gen 2 y 6094M); Chrysler MS-6395; Ford WSS-M2C947-A, WSS-M2C947-B1, WSS-M2C962-A1.

5W-20 (HM520): API SP SN, SN Plus, SM....; ILSAC GF-6A, GF-5, GF-4...; GM dexos1* Gen 3 (sustituye a dexos1 Gen 2 y 6094M); Chrysler MS-6395; Ford WSS-M2C930-A, WSS-M2C945-A, WSS-M2C945-B1, WSS-M2C960-A1.

5W-30 (HM530): API SP SN, SN Plus, SM....; ILSAC GF-6A, GF-5, GF-4...; GM dexos 1* Gen 3 (sustituye a dexos 1 Gen 2, GM 4718M, 6094M); Chrysler MS-6395; Ford WSS-M2C929-A, WSS-M2C946-A, WSS-M2C946-B1, WSS-M2C961-A1.

10W-30 (HM1030): API SP SN, SN Plus, SM....; ILSAC GF-6A, GF-5, GF-4...; GM 4718M, 6094M; Chrysler MS-6395; Ford WSS-M2C205-A.

COMPATIBILITY

El Aceite de Motor AMSOIL 100% Sintético de Alto Kilometraje es compatible con otros aceites de motor convencionales y sintéticos. La mezcla de otros aceites con aceites de motor AMSOIL, sin embargo, acortará la esperanza de vida del aceite y reducirá sus beneficios de rendimiento. AMSOIL no apoya intervalos de drenaje extendidos donde los aceites se han mezclado. Aditivos de aceite del mercado de accesorios **no se recomiendan** para su uso con aceites de motor sintéticos AMSOIL.

SERVICIOS TÉCNICOS

Para obtener respuestas inmediatas a sus preguntas técnicas, llame al 715-399-8324 (TECH) entre las 8.00 y las 17.00 horas (hora central) o envíe un correo electrónico a tech@amsoil.com.

VIDA DE SERVICIO

Servicio Normal - Hasta 12,000 millas o un año, lo que ocurra primero, en vehículos personales que no operan bajo servicio severo.

Servicio severo - Siga el intervalo de drenaje para servicio severo prescrito por el fabricante de su vehículo en el manual del propietario.

GARANTÍA DE PRODUCTOS AMSOIL

El uso de lubricantes sintéticos AMSOIL o la práctica de intervalos de drenaje extendidos no anula la garantía de su vehículo nuevo o del fabricante del equipo. Todos los lubricantes y filtros AMSOIL están cubiertos por la Garantía Limitada AMSOIL. Para obtener información completa visite AMSOIL.com/warranty.aspx.

SALUD Y SEGURIDAD

No se espera que este producto cause problemas de salud cuando se utiliza para la aplicación prevista y de acuerdo con las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Una SDS está disponible en AMSOIL.com o bajo petición al 715-392-7101. **Manténgase fuera del alcance de los niños.** No contamine. Devuelva el aceite usado a los centros de recogida

**Todos los nombres e imágenes de marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños y pueden ser marcas registradas en algunos países. Su uso no implica ningún tipo de afiliación o respaldo, ni expreso ni implícito.*



Los productos AMSOIL y la información del concesionario están disponibles en su concesionario AMSOIL local.

