

Aceite sintético para motos de cross

Diseñado para mejorar el rendimiento de la bicicleta y el ciclista

El Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross está diseñado para ofrecer los atributos de rendimiento más solicitados por los pilotos de motos de cross dentro y fuera de pista, incluyendo un tacto de embrague consistente. La sensación consistente del embrague es el resultado de la “durabilidad de la fricción”, por lo que ya sea en una carrera o en lo profundo del bosque, los pilotos pueden estar seguros de que su embrague funcionará de principio a fin. La química avanzada exclusiva de AMSOIL proporciona una excelente fiabilidad del motor para un funcionamiento sin preocupaciones en condiciones severas

AMSOIL INC, el principal fabricante de lubricantes sintéticos para motocicletas, se centra en mejorar el rendimiento de los lubricantes para que los pilotos puedan centrarse en mejorar su rendimiento en el camino o la pista. Es por eso que AMSOIL es la elección de los pilotos profesionales y guerreros de fin de semana en todas partes.

Sensación de embrague seguro

Las propiedades superiores de fricción-durabilidad del Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross ayudan a minimizar el deslizamiento del embrague, el desvanecimiento y la vibración, dando a los pilotos un tacto de embrague consistente durante los despegues o al maniobrar alrededor de obstáculos en el camino. En una prueba extrema de arranque simulado, el Aceite Sintético AMSOIL para Motos de cross continuó proporcionando un tacto de embrague consistente después de 32 arranques de carrera simulados, mientras que un aceite líder de la marca del fabricante de equipos originales (OEM) demostró una acción inconsistente de la palanca de embrague y un tacto de embrague pobre después de 16 arranques. Los discos de embrague lubricados con el Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross se mantuvieron limpios y en buen estado general, mientras que los discos lubricados con el aceite OEM mostraron decoloración y desgaste. El rendimiento superior del Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross ayuda a infundir en los pilotos la confianza de que sus motos tendrán un rendimiento constante en todo tipo de condiciones de conducción.

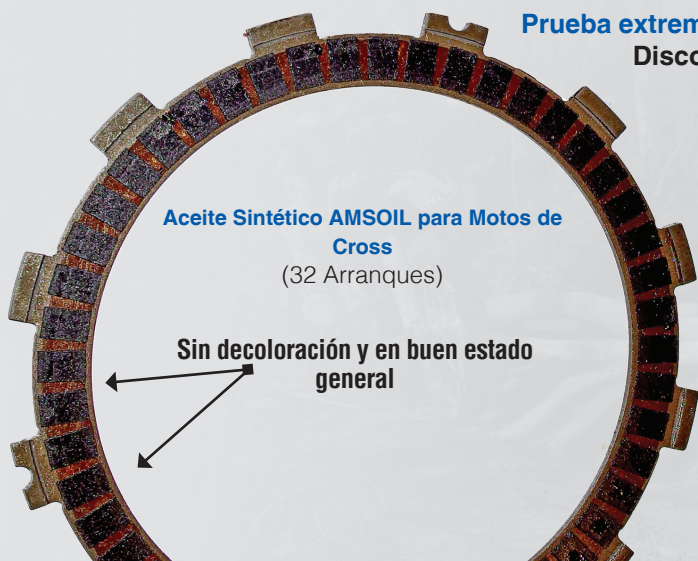
Protege contra el desgaste

El Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross resiste el funcionamiento a altas revoluciones, el calor extremo y el cizallamiento mecánico. Sus aceites base sintéticos resisten de forma natural la pérdida de viscosidad y proporcionan una película protectora contra el desgaste de engranajes, cojinetes y pistones. Sus aditivos anti-desgaste proporcionan una medida extra de protección, promoviendo una larga vida de los componentes para ayudar a los pilotos a sacar el máximo provecho de sus motos.



- **Proporciona** confianza en el tacto del embrague
- **Protege** contra el desgaste de engranajes, cojinetes y pistones
- **Maximiza** la potencia
- **Ayuda** a prolongar la vida útil del embrague

Prueba extrema de arranque simulado Discos de embrague



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross

	DB40	DB50	DB60
Viscosidad cinemática @ 100°C, cSt (ASTM D445)	14	18.1	23.2
Viscosidad cinemática @ 40°C, cSt (ASTM D445)	86.4	120.8	156.7
Viscosity Index (ASTM D2270)	167	167	178
Índice de viscosidad, °C (°F) (ASTM D92)	240 (464)	246 (475)	250 (482)
Punto de combustión, °C (°F) (ASTM D92)	270 (518)	272 (522)	274 (525)
Punto de fluidez, °C (°F) (ASTM D97)	-40 (-40)	-38 (-36)	-36 (-33)
NOACK Volatilidad, % pérdida de peso (g/100g) (ASTM D5800)	4.8	4.1	3.5
Viscosidad a alta temperatura/alto cizallamiento @150°C, 1.4 x 10 ⁶ s ⁻¹ , cP (ASTM D5481) ...	4	4.9	5.8
Prueba de desgaste con cuatro bolas (ASTM D4192 @ 40 kgf, 150°C, 1800 rpm, 1 hr) scar, mm.....	0.57	0.52	0.52
Espuma (ASTM D5182, Secuencia I, II & III)	0/0, 20/0, 0/0	0/0, 20/0, 0/0	0/0, 20/0, 0/0
Número total de la base	7.6	7.6	7.6

CORRER ES INVESTIGAR™

El Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross se sometió a extensas pruebas en pista en las motos de pilotos profesionales. Una combinación de comentarios de los pilotos y pruebas de laboratorio nos permitió afinar el Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross para una protección excepcional contra el desgaste y una sensación consistente del embrague - beneficios que los pilotos exigen.

APLICACIONES

Utilice el **Aceite Sintético 10W-40 para Motos de Cross** en motos que requieran un lubricante 10W-40, incluidas las fabricadas por Honda*, Yamaha*, Kawasaki*, Suzuki* y Husqvarna*. Recomendado para aplicaciones con cárter separado, incluida la Honda CRF y muchas motos de cross de dos tiempos. JASO MA; API SG, SJ, SH, SL.

Utilice **Aceite Sintético 10W-50 para Motos de Cross** que requieran aceite 10W-50, incluidas las fabricadas por KTM*, Kawasaki, Yamaha, Suzuki y Husqvarna. JASO MA; API SG, SJ, SH, SL.L.

Utilice **Aceite Sintético 10W-60 para Motos de Cross** en motos de cross que requieran aceite 10W-60, incluidas las fabricadas por KTM y Husqvarna. JASO MA; API SG, SJ, SH, SL.

VIDA DE SERVICIO

El Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross debe cambiarse de acuerdo con las recomendaciones del fabricante del vehículo.

COMPATIBILIDAD

El Aceite Sintético AMSOIL para Motos de Cross es compatible con otros aceites de motor sintéticos y convencionales. La adición de otros aceites, sin embargo, acortará la esperanza de vida de los aceites de motor AMSOIL y reducir 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 aceite sintético AMSOIL motos de cross.

WARRANTY SECURE

El Aceite Sintético AMSOIL para motos de cross es Garantía Segura, manteniendo su garantía de fábrica intacta. El Aceite Sintético AMSOIL para motos de cross es un reemplazo de alto rendimiento para los productos de la marca del fabricante del vehículo y también está respaldado por la Garantía Limitada AMSOIL. Para más detalles, visite AMSOIL.com/warrantysecure.



SALUD Y SEGURIDAD

No se espera que este producto cause problemas de salud cuando se utiliza para las aplicaciones previstas y de acuerdo con las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Una SDS está disponible a través de Internet en AMSOIL.com o bajo petición al (715) 392-7101. **Mantener fuera del alcance de los niños.** Recicle el aceite usado y la botella.



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