



Mobil Super Moto 4T MX 10W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Argentina

Aceite semisintético de alto rendimiento para motores de motocicletas de cuatro tiempos

Descripción del producto

Mobil Super Moto 4T MX 10W-40 es un aceite semisintético de alto desempeño para motores de motocicletas de cuatro tiempos, concebido principalmente para general en muchos tipos de motocicletas y motores de cuatro tiempos. Su exclusiva formulación proporciona excelentes características de flujo que permiten reducir el desgaste del motor durante el arranque y una excelente protección de la transmisión y del embrague durante la operación.

Propiedades y beneficios

Mobil Super Moto 4T MX 10W-40 proporciona buena limpieza del motor, buena protección contra el desgaste y protección contra la corrosión. Sus principales propiedades y beneficios incluyen

- Proporciona protección antidesgaste para ayudar de esta manera a prolongar la vida útil de los motores y de las transmisiones.
- Ayuda a mantener más limpio el motor
- Formulado con aceites base de primera calidad para brindar una mayor estabilidad ante la oxidación y una menor volatilidad.
- Excelentes propiedades de fricción para asegurar el buen desempeño del embrague.

Aplicaciones

El aceite Mobil Super 4T MX 10W-40 es un producto de una avanzada mezcla de bases minerales y sintéticas recomendado para motocicletas de 4 tiempos en las que el fabricante especifique el uso de un aceite SAE 10W-40. Su formulación proporciona el nivel de protección adecuado para las transmisiones y embragues de los motores en particular en los motores refrigerados por aire, que tienden a funcionar a temperaturas más elevadas. También es especialmente recomendado para los motores de cuatro tiempos equipados con convertidores catalíticos para la reducción de las emisiones. Está recomendado por ExxonMobil para aplicaciones que requieren aceites que cumplan o excedan el último estándar de desempeño JASO MA.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cumple o excede los requisitos de:

API SL

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 10W-40
Punto de inflamación, °C, ASTM D92	220
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-30
Apariencia, AMS 1738	Transparente y brillante
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	14
Densidad a 15,6 °C g/ml, ASTM D4052	0,8671

Seguridad e higiene

Las recomendaciones de salud y seguridad para este producto se pueden encontrar en la Ficha de Seguridad del Material (FDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Todas las marcas comerciales utilizadas en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o de una de sus subsidiarias, a menos que se indique lo contrario.

02-2022

Cosan Lubricantes S.R.L.

Av. Libertador 6343, Piso 8

CABA, CP 1498, Buenos Aires – Argentina

0800 345 79540

Las características típicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de la producción normal y no constituyen una especificación. Durante la fabricación en los diferentes lugares de mezcla son esperadas variaciones que no afectan el desempeño del producto. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con su representante local de ExxonMobil, www.exxonmobil.com

ExxonMobil se compone de numerosas filiales y subsidiarias, muchas de ellas con nombres que incluyen Esso, Mobil o ExxonMobil. Nada en este documento destinado a invalidar o sustituir la separación corporativa de entidades locales. La responsabilidad por la acción local y la contabilidad permanecen con las entidades locales afiliadas a ExxonMobil.

ExxonMobil

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved