



Mobil Extra 2T

Mobil Passenger Vehicle Lube , Chile

Aceite de desempeño superior para motores de dos tiempos

Descripción del producto

Mobil Extra 2T es un aceite semisintético de alto desempeño para motores de dos tiempos que no genera humo desarrollado para cumplir con los requisitos de las motocicletas de alto rendimiento, las motonieves y las sierras de cadena.

Mobil Extra 2T viene diluido para facilitar su mezcla al agregarlo al combustible.

Propiedades y Beneficios

Mobil Extra 2T combina una mezcla de aceites básicos minerales y sintetizados de alta calidad y de alto desempeño con un sistema de aditivos avanzado para proporcionar una excelente limpieza del motor y un escape de gases libre de humo. Las características y beneficios claves incluyen:

| Propiedades | Ventajas y beneficios potenciales |
|--|--|
| Excelente protección contra el desgaste | Mayor vida útil del motor |
| Buena estabilidad térmica y contra la oxidación y control de depósitos | Motores más limpios que resultan en una prolongada vida útil de las bujías y las válvulas, menor adherencia de los anillos, amarre del pistón y prevención de los problemas de preignición |
| Excelentes propiedades de protección contra la corrosión | Mayor vida útil del motor |
| Gas de escape sin humo | Un medio ambiente más limpio |

Especificaciones y Aprobaciones

| Este producto cumple o excede los requisitos de: |
|--|
| API TC |
| ISO-L-EGC |
| JASO FC |

Características típicas

| Mobil Extra 2T | |
|--|-------|
| Viscosidad, ASTM D 445 | |
| cSt @ 40° C | 55 |
| cSt @ 100°C | 8,8 |
| Índice de viscosidad, ASTM D 2270 | 135 |
| Cenizas sulfatadas, % peso, ASTM D 874 | 0,06 |
| Punto de fluidez, °C, ASTM D 97 | -24 |
| Punto de inflamación, °C, ASTM D 92 | 110 |
| Densidad @ 15°C, kg/l, ASTM D 4052 | 0,867 |

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.

04-2021

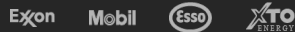
COPEC S.A.

Isidora Goyenechea 2915, Las Condes, Santiago Chile

Las características típicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de la producción normal y no constituyen una especificación. Durante la fabricación normal y 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 previo aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con su representante local de ExxonMobil, o visite 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 está 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



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