

# Mobil Special 2T™

Aceite para motores de dos tiempos de alto rendimiento.

## Descripción del producto

Mobil Special 2T™ es un aceite de alto rendimiento para motores de dos tiempos utilizados en motocicletas, motos de nieve y sierras de cadena con una baja relación de aceite/combustible. El Mobil Special 2T™ está prediluido para asegurar una rápida mezcla cuando se añade al combustible.

## Propiedades y beneficios

Mobil Special 2T™ es un aceite de alto rendimiento para motores de dos tiempos utilizados en motocicletas, motos de nieve y sierras de cadena con una baja relación de aceite/combustible. El Mobil Special 2T™ está prediluido para asegurar una rápida mezcla cuando se añade al combustible.

| Propiedades   | Ventajas y beneficios potenciales   |
|---|---|
| Buena protección contra el desgaste                                     | Mayor vida útil del motor   |
| Estabilidad térmica y ante la oxidación y buen control de los depósitos | Motores más limpios que prolongan la vida útil de las bujías y las válvulas, menor adherencia de los anillos y apriete del pistón, así como protección contra los problemas de preencendido |
| Buenas propiedades de protección contra la corrosión                    | Mayor vida útil del motor   |
| Disminuye el preencendido   | Mejora la eficiencia del combustible y prolonga la vida útil del pistón   |

## Aplicaciones

El Mobil Special 2T es recomendado por Exxonmobil para utilizarse en motores de dos tiempos para los que se recomienda un desempeño de nivel API TC y JASO FB.

## Especificaciones y aprobaciones

Este producto cumple o excede los requisitos de:

JASO FB



## Propiedades y especificaciones

### Propiedad

|  |       |
|--|-------|
| Cenizas, sulfatadas, % masa, ASTM D874                     | 0,05  |
| Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92 | 132   |
| cSt a 40° C  | 63    |
| cSt a 100° C   | 8,7   |
| Punto de fluidez, °C, ASTM D97                             | -12   |
| Índice de viscosidad, ASTM D2270                           | 110   |
| Densidad @ 15° C g/ml, ASTM D4052                          | 0,878 |

## Seguridad e Higiene

Con base en la información disponible, no es de esperar que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice en las aplicaciones para las que está destinado y se sigan las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Las Fichas de Datos de Seguridad (FDS) están disponibles a petición en su oficina de venta, o vía internet. Este producto no debe utilizarse para otros propósitos distintos a los que está destinado. Al deshacerse del producto usado, tenga cuidado para así proteger el medio ambiente.

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](http://www.exxonmobil.com)

