

## Información del producto 05.20.10

27-04-2024

### Maestrol

#### Descripción

Maestrol es un aceite semisintético para motores (de gasolina) de 2 tiempos. Se complementa con aditivos especiales para lograr las siguientes propiedades:

- Excelente lubricación de todas las piezas del motor gracias a una adherencia eficaz: se reduce el desgaste y se aumenta la vida útil del motor
- Potente detergencia que contribuye a su vez a que los puertos de escape y la cámara de combustión estén limpios y sin depósitos, incluso a altas temperaturas
- Combustión prácticamente completa que permite que las bujías permanezcan limpias, lo que garantiza un rendimiento óptimo del motor
- Resistencia excelente al desgaste y la corrosión
- Formación limitada de humo y olor
- También se puede mezclar con gasolina sin plomo

#### Aplicación

El aceite de motor semisintético Maestrol es adecuado para los motores de 2 tiempos de alta potencia y refrigerados por aire de ciclomotores, motocicletas, escúteres, motosierras, generadores, etc. También es apto para motores de 2 tiempos refrigerados por agua. Se puede utilizar como producto de automezcla o en sistemas de lubricación automática. Relación de mezcla: 1 parte de aceite por 50 partes de combustible o lo que recomiende el fabricante.

#### Especificaciones

API TC

JASO FD

Global GD

Husqvarna 272

ISO-L-EGD

2-Stroke DFI

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,873
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	64,60
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,50
Índice de viscosidad	129
Punto de ignición PM, °C	100
Punto de ignición, COC, °C	116
Punto de fluidez, °C	-24
Índice de base total, mgKOH/g	1,4
Índice de acidez, mgKOH/g	0,50
Cenizas sulfatadas, %	0,14

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

### Embalajes disponibles



02220

Botella de 1 l



37519

Bolsa de 15 l en caja



37066

Cubo de 20 l



12166

Bidón de 60 l



12263

Tambor de 208 l

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.