

## Informações sobre o produto 05.20.10

17-05-2025

### Maestrol

#### Descrição

Maestrol é um óleo semi-sintético para motores a 2 tempos (gasolina). É suplementado com aditivos especiais para obter as seguintes propriedades:

- Excelente lubrificação de todas as peças do motor graças à sua eficaz aderência: o desgaste é reduzido e a vida útil do motor é prolongada
- Poderosa capacidade de detergência, como resultado a câmara de combustão e as aberturas de escape permanecem livres de depósitos, ainda que a elevadas temperaturas
- Combustão quase total para que as velas de ignição permaneçam limpas, assegurando o desempenho ideal do motor
- Excelente resistência à corrosão e ao desgaste
- Formação limitada de fumo e odor
- Pode também ser misturado com gasolina sem chumbo

#### Aplicação

O óleo de motor semi-sintético Maestrol adequa-se a motores a 2 tempos de alta velocidade e potência e arrefecidos a ar de ciclomotores, motocicletas, vespas, moto-serras, cortadores de relva, geradores, etc. É também adequado para motores a 2 tempos com arrefecimento a água. Pode ser utilizado num produto que se misture a si próprio ou em sistemas de lubrificação automática. Taxa de mistura: 1 parte de óleo para 50 partes de combustível ou utilize a taxa de mistura recomendada pelo fabricante.

#### Especificações

API TC

JASO FD

Global GD

Husqvarna 272

ISO-L-EGD

2-Stroke DFI

#### Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,869
Viscosidade 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	64,60
Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,50
Índice de viscosidade	129
Ponto de inflamação PM, °C	100
Ponto de inflamação COC, °C	116
Ponto de fluidez, °C	-24
Número de base total, mgKOH/g	1,4
Número de ácido, mgKOH/g	0,50
Cinzas sulfatadas, %	0,14

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.

### Embalagens disponíveis



02220

Garrafa de 1 l



37519

"Bag in box" de 15 l



37066

Balde de 20 l



37954

Bidão de 20 l



12166

Bidão de 60 l



12263

Bidão de 208 l

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.