

Informações sobre o produto PT.20.05

27-06-2025

TT Scooter Scented

Descrição

TT Scooter Scented é um óleo de desempenho elevado para 2 tempos, de combustão limpa e pouco fumo. O produto tem as seguintes propriedades:

- Minimiza o desenvolvimento de fumo
 - Minimiza os depósitos de carbono
 - Neutraliza a obstrução nas velas de ignição
 - Prolonga a vida útil do motor TT Scooter Scented é recomendado para utilização em estrada de desempenho elevado e normal.
- É adequado para sistemas de injecção e pré-mistura. Relação de mistura recomendada: 2-4%. Aroma de morango

Aplicação

Putoline Oil é um fornecedor de alta qualidade de lubrificantes e produtos de manutenção. Focamo-nos apenas em veículos motorizados de 2 rodas e por isso somos únicos! A nossa experiência e pesquisa contínua resulta na melhor relação preço/qualidade. O facto de fabricarmos os nossos próprios produtos assegura uma constante qualidade elevada. Putoline Oil, movido pela tecnologia!

Para obter informações sobre a correcta utilização do produto consulte a base de dados de aconselhamento.

Especificações

API TC

JASO FD

TISI

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,862
Viscosidade 40 °C, mm ² /s	38,70
Viscosidade 100 °C, mm ² /s	7,10
Índice de viscosidade	147
Ponto de inflamação COC, °C	122
Ponto de fluidez, °C	-45
Número de base total, mgKOH/g	1,4

Embalagens disponíveis



70484

Garrafa de 1 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.