

Informações sobre o produto PT.20.03

27-06-2025

MX 5

Descrição

MX5 é um óleo sintético de qualidade superior para motociclos a 2 tempos todo-o-terreno. O produto é recomendado para utilização em motores Motocross e Enduro e foi testado amplamente em circuitos em todo o mundo. Graças à sua composição sintética e ao sistema de aditivação de última geração, o MX5 proporciona uma proteção optimizada a todos os componentes críticos do motor. Previne também a formação de depósitos de carbono nocivos nos pistões, nos cilindros e nos sistemas de válvula de potência, proporcionando simultaneamente uma película lubrificante duradoura em todas as condições.

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

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,866
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



70272



70274



74615

Garrafa de 1 l Bidão de 4 l "Bag in box" de 15 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.