

Informações sobre o produto PF.20.00

23-04-2024

Formula GP SAE 5

Descrição

Formula GP 5W é um óleo para forquetas de qualidade superior. O produto baseia-se em aditivos modernos que lhe conferem as seguintes propriedades:

- Propriedades lubrificantes incomparáveis
- Reduz a fricção
- Melhor contacto entre o pneu e a superfície da estrada
- Neutraliza a espuma
- Viscosidade estável
- Evita a perda de absorção Formula GP 5W foi desenvolvido especialmente para efeitos de competição.

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.

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,898
Viscosidade -30 °C, mPa.s	2340
Viscosidade 40 °C, mm ² /s	23,40
Viscosidade 100 °C, mm ² /s	5,11
Índice de viscosidade	155
Ponto de inflamação COC, °C	157
Ponto de fluidez, °C	-27
Número de ácido, mgKOH/g	0,89

Embalagens disponíveis



70139

Garrafa de 1 l



74274

20 L Bag in
Box



70140

Bidão de 60 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.