

## Informações sobre o produto PC.10.00

03-07-2024

### Putoline Coolant NF

#### Descrição

Coolant NF é um líquido de refrigeração orgânico pronto a usar. Os aditivos anti-corrosão fornecem uma excelente protecção para todos os metais presentes em motores, incluindo alumínio e magnésio. O produto fornece protecção contra o congelamento até -38°C.

Coolant NF é adequado para motociclos de estrada e todo o terreno, quads, scooters, karts e motos de neve.

#### 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	1,080
Ponto de inflamação COC, °C	111

#### Embalagens disponíveis



70055

Garrafa de 1 l



70057

Bidão de 4 l



74568

"Bag in box" de 15 l



74288

20 L Bag in  
Box



70058

Bidão de 60 l



70250

Bidão de 200 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.