

Informações sobre o produto PM.40.44 26-02-2024

Putoline Scooter 4T+ ECO 0W-30

Descrição

O Scooter 4T+ ECO 0W-30 é um óleo de motor totalmente sintético de 4 tempos. A sua fórmula única fornece a proteção necessária para as frequentes condições de condução "para/arranca" no agitado trânsito citadino. O Scooter 4T+ ECO 0W-30 foi exclusivamente desenvolvido para modernas scooters de 4 tempos que cumprem com os mais recentes requisitos de emissões de gás de escape Euro 4. A sua viscosidade muito baixa e a utilização de aditivos da mais recente geração dão a este produto propriedades de poupança de combustível.

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	0,844
Viscosidade -35 °C, mPa.s	5750
Viscosidade 40 °C, mm²/s	64,00
Viscosidade 100 °C, mm²/s	12,00
Índice de viscosidade	178
Ponto de inflamação PM, °C	192
Ponto de inflamação COC, °C	228
Ponto de fluidez, °C	-51
Número de base total, mgKOH/g	8,3
Cinzas sulfatadas, %	0,78

Embalagens disponíveis









74216 Garrafa de 1 l

74265 20 L Bag in

74218

74219 Bidão de 60 l Bidão de 200 l

Box

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.