

Informações sobre o produto PG.20.07

26-02-2024

N-Tech® Trans GP

Descrição

N-TECH® Trans GP é um óleo para transmissão avançado. Os óleos de base totalmente sintéticos combinados com os aditivos N-TECH® conferem as seguintes propriedades:

- Excelente protecção contra o desgaste
- Engate da engrenagem incomparável
- Prolonga a vida útil dos discos da embraiagem
- Tem uma vida útil mais longa, as mudanças de óleo podem ser reduzidas para metade Nano Trans GP contém os aditivos N-TECH® h e é adequado para transmissões de competição a 2 e 4 tempos. Para um desempenho extraordinário durante toda a corrida!

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	0,850
Viscosidade 40 °C, mm ² /s	34,00
Viscosidade 100 °C, mm ² /s	7,17
Índice de viscosidade	183
Ponto de inflamação COC, °C	201
Ponto de fluidez, °C	-48
Número de ácido, mgKOH/g	1,29
Brookfield -40°C, mPa.s	11400

Embalagens disponíveis



73608

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.