

Informações sobre o produto 01.30.70

04-12-2023

Specialsynth MSP 5W-40

Descrição

Specialsynth MSP 5W-40 é um versátil óleo de motor sintético de "Elevada qualidade", desenvolvido em linha com as mais recentes tecnologias. Graças a um moderno e cuidadosamente equilibrado pacote de aditivos de teor médio de cinza sulfatada e um óleo base sintético de alta qualidade, o produto alcança as seguintes propriedades:

- Capaz de poupar combustível
- Protecção magnífica contra o desgaste
- Um rápido arranque a frio
- Compatível com filtros de partículas e catalisadores
- Compatível com motores da anterior geração, o que faz dele um produto adequado para uma utilização universal
- Adequado para intervalos de mudança de óleo alargados, caso suportados pelo fabricante do veículo

Aplicação

Specialsynth MSP 5W-40 é um óleo de motor sintético de elevada qualidade para automóveis e carrinhas. A fórmula especial de teor médio de cinza sulfatada significa que este produto é adequado para a mais recente geração de motores a gasolina e a diesel com e sem um filtro de partículas. Consulte a base de dados de aconselhamento de produtos para a aplicação correcta.

Especificações

ACEA C3

API SN, API SN Plus

BMW Longlife-04

MB-Approval 229.51

MB 229.31 / 229.52

VW 505.00 / 505.01

Ford M2C917-A

Típicas

| | |
|----------------------------------------|-------|
| Densidade a 15 °C, kg/l | 0,853 |
| Viscosidade -30 °C, mPa.s | 6080 |
| Viscosidade 40 °C, mm ² /s | 75,80 |
| Viscosidade 100 °C, mm ² /s | 13,20 |
| Índice de viscosidade | 180 |
| Ponto de inflamação COC, °C | 220 |
| Ponto de fluidez, °C | -36 |
| Número de base total, mgKOH/g | 7,0 |
| Cinzas sulfatadas, % | 0,75 |

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.

Embalagens disponíveis



31257

Garrafa de
1 l



35213

Bidão de 4 l



31256

Bidão de 5 l



34201

Bidão de 5 l



32715

20 L Bag in
Box



57028

Balde de 20
l



34041

Bidão de 20
l



12189

Bidão de 60
l



34518

Bidão de
200 l



12281

Bidão de
208 l



33730

1000 L IBC

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.