

## Informações sobre o produto 01.30.70

19-04-2024

### 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 <sup>2</sup> /s	75,80
Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /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



34201  
Bidão de 5 l



31256  
Bidão de 5 l



37466  
"Bag in  
box" de 15 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.