

## Informações sobre o produto 01.30.50

22-05-2019

### Armado Synth 10W-40

#### Descrição

Armado Synth 10W-40 é um moderno óleo de motor a diesel sintético para veículos comerciais. Combinando óleos de base sintética e os mais recentes aditivos, é um produto de muita qualidade. Armado Synth 10W-40 redefine os óleos de motor para veículos comerciais. Possui estas propriedades:

- Poupa combustível e mantém o consumo de óleo muito baixo
- Assegura um suave arranque a frio, ainda que a temperaturas muito baixas
- Assegura a fiabilidade técnica e oferece uma forte película lubrificante, ainda que sob as mais severas condições de funcionamento - Grande capacidade de limpeza
- Impede eficazmente o desgaste do motor
- Lida muito bem com longos intervalos de mudança de óleo actuais, para uma segurança extra
- Previne o desgaste do cilindro
- Poupa nos custos

#### Aplicação

Armado Synth 10W-40 é adequado para motores diesel a operar sob condições extremas. O produto é muito adequado para uso em motores diesel EURO 1, 2 e 3 com baixas emissões de gases de escape, em combinação com combustíveis diesel com um conteúdo sulfúrico muito baixo. Armado Synth 10W-40 foi desenvolvido tendo as instruções dos fabricantes em consideração, permitindo intervalos muito longos de substituição de óleo (100 000+ km) mantendo uma vida útil igualmente longa e livre de problemas.

#### Especificações

ACEA E4, E7

API CI-4

MB-Approval 228.5

MAN M 3377/M 3277

Volvo VDS-3

Renault VI RLD-2

Mack EO-N

Renault VI RXD

MTU Type 3

Deutz IV-10

Mack EO-M Plus

Cummins CES 20078

Global DHD-1

Detroit Diesel 93K215

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.

### Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,865
Viscosidade -25 °C, mPa.s	6350
Viscosidade 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	95,90
Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,00
Índice de viscosidade	148
Ponto de inflamação COC, °C	226
Ponto de fluidez, °C	-36
Número de base total, mgKOH/g	12,6
Cinzas sulfatadas, %	1,47
Noack, %	10,4

### Embalagens disponíveis



31225

Bidão de 5 l



32040

Bidão de 20 l



12171

Bidão de 60 l



12267

Bidão de 208 l



31037

Contentor de 999 l



12311

Volume

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.