

## Informações sobre o produto 01.30.20

26-02-2024

### Torsynth 10W-40

#### Descrição

Torsynth 10W-40 é um óleo de motor universal, moderno e capaz de poupar combustível baseado em óleos base sintéticos e minerais com um índice de viscosidade naturalmente elevado. É suplementado com aditivos cuidadosamente equilibrados para obter as seguintes propriedades:

- Poupança de combustível (até 2%)
- Índice de viscosidade muito elevado e elevada resistência ao cisalhamento
- Um suave arranque a frio
- Uma película lubrificante protectora a elevadas temperaturas
- Excelente detergência e dispersão, impedindo assim uma elevada acumulação de resíduos negros
- Resistência muito elevada ao desgaste, corrosão e espuma
- Adequado para utilização em veículos motores com as mais recentes tecnologias de catalisador

#### Aplicação

Torsynth 10W-40 é um óleo de motor universal e capaz de poupar combustível, adequado para motores a gasolina e diesel, com ou sem turbocompressores, em automóveis e carrinhas. Consulte as especificações do produto na folha de produto para utilização correcta.

#### Especificações

Suitable for use:

API SL/CF

ACEA A3/B4

MB 229.1

VW 501.01/505.00

#### Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,869
Viscosidade -25 °C, mPa.s	4100
Viscosidade 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	89,90
Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,00
Índice de viscosidade	160
Ponto de inflamação COC, °C	232
Ponto de fluidez, °C	-39
Número de base total, mgKOH/g	11,4
Cinzas sulfatadas, %	1,31

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



02206  
Garrafa de  
1 l



34808  
Bidão de 4 l



02336  
Bidão de 5 l



32641  
20 L Bag in  
Box



37063  
Balde de 20  
l



35228  
Bidão de 20  
l



12104  
Bidão de 60  
l



36993  
Bidão de  
200 l



12250  
Bidão de  
208 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.