

## Informações sobre o produto 01.40.91

17-05-2025

### Seal Tech 10W-40

#### Descrição

Seal Tech 10W-40 foi especialmente desenvolvido para proporcionar protecção a peças fulcrais do motor em veículos com mais de 120 000 km. Este óleo de motor tem na sua composição óleos base especiais, é suplementado entre outros com agentes vedantes que prolongam a vida útil e aditivos que favorecem a redução de resíduos e depósitos no motor. Como resultado, serão obtidas as seguintes propriedades:

- Adequado para motores que realizaram 120 000 km ou mais.
- Atrasa o processo de envelhecimento do motor
- Melhora a protecção contra o desgaste
- Estabilidade de oxidação melhorada
- Excelente capacidade de limpeza
- Boas propriedades no arranque a frio
- Minimiza o consumo de óleo
- Melhora a condição das juntas e previne fugas de óleo

#### Aplicação

Seal Tech 10W-40 é adequado para utilização em motores a gasolina e a diesel em automóveis e carrinhas com mais de 120 000 km. A adição de "Condicionadores vedantes" especiais impede a criação de fugas em motores mais velhos e reduz também o consumo de óleo. Isto poderá ter um efeito positivo no processo de envelhecimento e na protecção do seu motor.

#### Especificações

ACEA A3/B4

API SN/CF

MB 229.3

PSA B71 2300

Renault RN0700 / RN0710

VW 501.01 / 505.00

#### Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l 0,866

Viscosidade -25 °C, mPa.s 5690

Viscosidade 40 °C, mm<sup>2</sup>/s 100,00

Viscosidade 100 °C, mm<sup>2</sup>/s 15,00

Índice de viscosidade 157

Ponto de inflamação COC, °C 238

Ponto de fluidez, °C -42

Número de base total, mgKOH/g 10,7

Cinzas sulfatadas, % 1,32

Molibdénio, mg/kg 110

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**

35464

Garrafa de 1 l



35437

Bidão de 5 l



35706

Balde de 20 l



37878

Bidão de 20 l



35492

Bidão de 60 l



35933

Bidão de 208 l



37741

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.