

Informações sobre o produto 01.40.02

03-05-2024

Xedoz FE 5W-30

Descrição

O Xedoz FE 5W-30 é um moderno óleo de motor sintético, económico em termos de combustível para motores a gasolina de automóveis e furgonetas ligeiras. É suplementado com avançados aditivos para obter as seguintes propriedades:

- Economia de combustível
- Oferece uma fantástica proteção contra a pré-ignição de baixa velocidade (LSPI)
- Resistência elevada à oxidação e excelente capacidade de neutralizar ácidos
- Significativa resistência ao cisalhamento
- Lubrificação suave e eficaz nos arranques a frio
- Uma película lubrificante protetora mesmo a temperaturas de funcionamento extremamente elevadas
- Previne depósitos em componentes críticos do motor devido à sua excelente dispersão e detergência
- Resistência muito elevada ao desgaste, corrosão e espuma

Aplicação

O Xedoz FE 5W-30 é adequado para utilização em motores a gasolina de automóveis e furgonetas ligeiras. No desenvolvimento deste óleo de motor sintético e económico em termos de combustível, foi dada atenção extra à pré-ignição de baixa velocidade (LSPI), um fenómeno nocivo que pode afetar motores modernos de dimensão reduzida muito económicos com injeção de combustível direta e turbo. O Xedoz FE 5W-30 é muito adequado para utilização nos mais recentes motores a gasolina de tamanho reduzido.

Especificações

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

GM dexos 1 Gen 3

Opel OV 040 1547 - G30

Chrysler MS 6395

Fiat 9.55535-CR1

Ford WSS-M2C946-A/B1 / M2C961-A1 / M2C929-A

GM 6094M / 4718M

VW VWC 53034

Típicas

| | |
|--|-------|
| Densidade a 15 °C, kg/l | 0,852 |
| Viscosidade -30 °C, mPa.s | 3870 |
| Viscosidade 40 °C, mm ² /s | 59,70 |
| Viscosidade 100 °C, mm ² /s | 10,70 |
| Índice de viscosidade | 172 |
| Ponto de inflamação COC, °C | 222 |
| Ponto de fluidez, °C | -39 |
| Número de base total, mgKOH/g | 7,4 |
| Cinzas sulfatadas, % | 0,78 |

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



32831

Garrafa de
1 l



36815

Bidão de 4 l



32832

Bidão de 5 l



37488

"Bag in
box" de 15 l



32833

20 L Bag in
Box



32834

Balde de 20
l



32835

Bidão de 60
l



32836

Bidão de
208 l



32837

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.