

## Informações sobre o produto 01.10.23

26-02-2024

### HDX 40

#### Descrição

HDX 40 é um óleo de motor monograduado baseado em óleos base refinados com solvente de elevada qualidade com aditivos para assim obter as seguintes propriedades:

- Resistência elevada ao desgaste, corrosão e espuma

#### Aplicação

HDX 40 é um óleo lubrificante adequado para motores a gasolina e a diesel de automóveis e carrinhas que operem sob condições ligeiras. Inadequado para motores turbo diesel que necessitem de um nível API CD ou Mil-L-2104 C/D mínimo.

#### Especificações

API SF/CC

CCMC G2/D1

MIL-L-46152B/C

Ford M2C153-C (SF/CC)

Ford M2C9011-A

GM 6085M

#### Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l 0,892

Viscosidade 40 °C, mm<sup>2</sup>/s 152,00

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

Índice de viscosidade 97

Ponto de inflamação COC, °C 250

Ponto de fluidez, °C -27

Número de base total, mgKOH/g 3,5

Cinzas sulfatadas, % 0,55

#### Embalagens disponíveis



33119

Bidão de 5 l



35046

Balde de 20 l



10108

Bidão de 60 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.