

## Informações sobre o produto 98.20.01

17-05-2025

### Multifleet Detroit Diesel 40

#### Descrição

Multifleet Detroit Diesel 40 é um moderno óleo de motor a diesel de 2 tempos baseado em óleos base refinados com solventes de elevada qualidade, suplementado com aditivos cuidadosamente equilibrados. Multifleet Detroit Diesel 40 possui as seguintes propriedades exclusivas:

- Detergência excelente, evitando assim os depósitos (duros) nas zonas quentes do motor
- Resistência muito elevada ao desgaste, corrosão e espuma.
- Índice de viscosidade elevado e muito estável
- Um teor de cinza extremamente baixo

#### Aplicação

Multifleet Detroit Diesel 40 é um óleo de motor a diesel de 2 tempos universal, adequado para utilização em todos os motores a diesel de 2 tempos, especialmente Detroit Diesels.

#### Especificações

ACEA E2

API CF/CF2/SF

#### Típicas

|                                        |        |
|----------------------------------------|--------|
| Densidade a 15 °C, kg/l                | 0,889  |
| Viscosidade 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 148,80 |
| Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 15,10  |
| Índice de viscosidade                  | 102    |
| Ponto de inflamação COC, °C            | 234    |
| Ponto de fluidez, °C                   | -15    |
| Número de base total, mgKOH/g          | 6,9    |
| Cinzas sulfatadas, %                   | 0,91   |

#### Embalagens disponíveis



33420

Balde de 20 l



37945

Bidão de 20 l



32669

Bidão de 60 l



10235

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.