

Informações sobre o produto 01.10.34

17-05-2025

Multifleet SCD 50

Descrição

Multifleet SCD 50 é um moderno óleo de motor universal baseado em óleos base refinados com solventes de elevada qualidade, suplementado com aditivos cuidadosamente equilibrados. Multifleet SCD possui as seguintes propriedades:

- Detergência excelente, evitando assim os depósitos na zona quente do motor
- Dispersão excelente, que age para impedir a formação de sedimentos e resíduos
- Resistência muito elevada ao desgaste, corrosão e espuma
- Baixo teor de cinzas

Aplicação

Multifleet SCD 50 é um óleo de motor monogradoado universal adequado para motores a gasolina e a diesel, com ou sem turbocompressores, sob todas as condições de funcionamento.

Especificações

API SG/CF

MB 227.0/228.0

MAN 270

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,891
Viscosidade -10 °C, mPa.s	12400
Viscosidade 40 °C, mm ² /s	168,00
Viscosidade 100 °C, mm ² /s	19,40
Índice de viscosidade	119
Ponto de inflamação COC, °C	236
Ponto de fluidez, °C	-27
Número de base total, mgKOH/g	6,9
Cinzas sulfatadas, %	0,98
Magnésio, mg/kg	25

Embalagens disponíveis



37546



34312



37643



32634



32586



31169

"Bag in box" de 15 l | Balde de 20 l | Bidão de 20 l | Bidão de 60 l | Bidão de 200 l | 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.