

## Informações sobre o produto 02.30.20

20-04-2024

### ATF Dexron II-D

#### Descrição

ATF Dexron II-D é um óleo de transmissão automática de elevada qualidade com base em óleos refinados com solvente. É suplementado com aditivos para obter as seguintes propriedades:

- Um índice de viscosidade muito elevado e estável
- Um ponto muito baixo de fluidez
- Excelente estabilidade de oxidação
- Resistência eficaz ao desgaste, corrosão e espuma
- Boas propriedades de fricção
- Não afecta os vedantes nem os metais não ferrosos

#### Aplicação

ATF Dexron II-D pode ser utilizado para transmissões automáticas, sistemas de direcção assistida, conversores de binário e outras aplicações para as quais a General Motors e outros construtores recomendam um óleo do tipo ATF Dexron II-D.

#### Especificações

Allison C4

Cat TO-2

DTFR 13C140

Ford Mercon / M2C138-CJ / 166-H

GM Dexron IID

MAN 339 Typ Z1 / V1

MB 236.6 / 236.7

Voith 55.6335 (G607)

ZF TE-ML 09 / 11A / 14A

#### Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l 0,859

Viscosidade 40 °C, mm<sup>2</sup>/s 37,30

Viscosidade 100 °C, mm<sup>2</sup>/s 7,50

Índice de viscosidade 162

Ponto de inflamação COC, °C 225

Ponto de fluidez, °C -48

Número de base total, mgKOH/g 0,9

Cinzas sulfatadas, % 0,18

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



01208

Garrafa de  
1 l



01324

Bidão de 5 l



37502

"Bag in  
box" de 15 l



32738

20 L Bag in  
Box



36085

Balde de 20  
l



31028

Bidão de 20  
l



11108

Bidão de 60  
l



32487

Bidão de  
200 l



11208

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.