

Informações sobre o produto 01.20.63

17-05-2025

Agridiesel CRD+ 15W-40

Descrição

Agridiesel CRD+ 15W-40 é um óleo de motor para a mais recente geração de motores a diesel, com base em óleos de elevada qualidade e base sintética e refinados com solvente, suplementados com aditivos cuidadosamente equilibrados. Desta forma são obtidas as seguintes propriedades:

- Detergência muito poderosa, reduzindo assim os depósitos na zona quente do motor até ao mínimo
- Dispersão muito poderosa, que age para impedir a formação de sedimentos e resíduos
- Muito resistente à corrosão e à espuma
- Um índice de viscosidade elevado e estável
- Baixo teor de cinzas
- Extremamente eficaz contra o desgaste, resultando num desgaste reduzido dos segmentos do pistão e da parede do cilindro

Aplicação

Agridiesel CRD+ 15W-40 é um moderno óleo de motor de grande potên. para motores a diesel com/sem turbocompressores usados sob severas condições de func. em qualquer época. Agridiesel CRD+ 15W-40 possui um elevado "Número de base total" sendo adequado para uso com combustíveis de conteúdo sulfúrico relativamente alto. Foi desenvolvido como um óleo de motor de luxo de longa duração para a nova geração de veículos agrícolas muitas vezes disponíveis com modernos motores a diesel de Common Rail.

Especificações

ACEA E7

API CI-4 / SL

DTRF 15B110 (228.3)

Deutz DQC III-18

Mack EO-N, Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Cat ECF-1-a / ECF-2

Cummins CES 20077 / 20078

Detroit Diesel 93K215

Global DHD-1

JASO DH-1

Mack EO-M Plus

MAN M 3275-1

MB 228.3

MTU Type 2

Allison C3, CAT TO-2

ZF 04C / 04P / 07C / 07D / 21K

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.

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,875
Viscosidade -20 °C, mPa.s	6300
Viscosidade 40 °C, mm ² /s	115,00
Viscosidade 100 °C, mm ² /s	15,10
Índice de viscosidade	136
Ponto de inflamação COC, °C	230
Ponto de fluidez, °C	-36
Número de base total, mgKOH/g	11,1
Número de ácido, mgKOH/g	4,33
Cinzas sulfatadas, %	1,43

Embalagens disponíveis



37529



33965



32293



33966



34519



33967

"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.