



Informações sobre o produto 01.50.18

26-02-2024

Kroontrak MTH 10W-30

Descrição

Kroontrak MTH 10W-30 é um óleo multifuncional para utilização em maquinaria agrícola e de movimentação de terras. O produto baseia-se em óleos base minerais de elevada qualidade com aditivos para assim obter as seguintes propriedades:

- Poderosa dispersão e detergência
- Resistência elevada ao desgaste, corrosão e espuma
- Resistência muito elevada à oxidação
- Excelentes propriedades de EP
- Um índice de viscosidade elevado e estável

Aplicação

Kroontrak MTH 10W-30 é o chamado STOU: Super óleo universal para tratores. É como tal adequado para utilização como lubrificante universal em:

- Motores a gasolina
- Motores a diesel
- Transmissões, incluindo travões húmidos
- Sistemas hidráulicos Kroontrak MTH 10W-30 é adequado para todas as aplicações em que uma das especificações abaixo seja necessária. Este produto também pode ser ideal para utilização nos casos em que seja necessário SAE 15W30 STOU.

Especificações

API SF/CG-4/GL-4

ACEA E3, MIL-L-2104D

Allison C4

Cat TO-2

Ford M2C159-C / M2C134-D

John Deere J27 / J20C

Massey Ferguson CMS M1145 / M1144 / M1139

Massey Ferguson CMS M1143 / M1135

MB 227.1

NH 410B

ZF TE-ML 06B / 07B

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	0,876
Viscosidade -25 °C, mPa.s	4730
Viscosidade 40 °C, mm ² /s	70,60
Viscosidade 100 °C, mm ² /s	11,40
Índice de viscosidade	154
Ponto de inflamação COC, °C	228
Ponto de fluidez, °C	-33
Número de base total, mgKOH/g	11,3
Cinzas sulfatadas, %	1,57

Embalagens disponíveis



37159

Bidão de 5 l



37160

20 L Bag in
Box



37161

Balde de 20 l



37162

Bidão de 60 l



37163

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.