



## Informações sobre o produto 01.50.18

27-06-2025

### 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	0,875
Viscosidade -25 °C, mPa.s	4730
Viscosidade 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,60
Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /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
HTHS, mPa.s	3,14
Noack, %	12,7

### Embalagens disponíveis



37159

Bidão de 5 l



37494

"Bag in box" de 15 l



37161

Balde de 20 l



37757

Bidão de 20 l



37162

Bidão de 60 l



37163

Bidão de 208 l



37164

1000 L IBC

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.