

## Product Informatie 01.50.18

28-04-2024

### Kroontrak MTH 10W-30

#### Beschrijving

Kroontrak MTH 10W-30 is een multifunctionele olie voor landbouw- en grondverzetmachines. Het product is gebaseerd op hoogwaardige, minerale basisoliën, waaraan additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Sterk dispergerend en detergerend vermogen
- Sterk anti-slijtage-, anti-corrosie- en anti-schuimvermogen
- Zeer sterke weerstand tegen oxidatie
- Zeer goede EP eigenschappen
- Hoge en stabiele viscositeitsindex

#### Toepassing

Kroontrak MTH 10W-30 is een zogenaamde STOU: Super Tractor Oil Universal. Het is daarmee een universeel product te gebruiken voor de smering van:

- Benzinemotoren
- Dieselmotoren
- Transmissies, incl. natte remmen
- Hydraulische systemen Kroontrak MTH 10W-30 is geschikt voor alle toepassingen waar één van onderstaande specificaties wordt voorgeschreven. Dit product kan ook uitstekend toegepast worden in gevallen waar een SAE 15W30 STOU wordt voorgeschreven.

#### Specificaties

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

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,876
Viscositeit -25 °C, mPa.s	4730
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	70,60
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	11,40
Viscositeitsindex	154
Vlampunt COC, °C	228
Vloeipunt, °C	-33
Total Base Number, mgKOH/g	11,3
Sulfaatgehalte, %	1,57

### Beschikbare verpakkingen



37159  
5 L can



37494  
15 L Bag in  
Box



37161  
20 L pail



37162  
60 L drum



37163  
208 L vat



37164  
1000 L MBC

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.