

## Product Informatie 01.50.19

04-02-2023

### Kroontrak CVT 10W-40

#### Beschrijving

Kroontrak CVT 10W-40 is een moderne multifunctionele olie voor landbouw- en grondverzetmachines. Het product is gebaseerd op een mix van hoogwaardige, "Groep II/II+" basisoliën en een geavanceerd additievenpakket waardoor het product de volgende unieke eigenschappen heeft verkregen:

- Uitstekende lage temperatuur eigenschappen
- Excellente bestendigheid tegen mechanische stress
- Een zeer lage vluchtigheid waardoor weinig olie verloren gaat door verdamping
- 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 CVT 10W-40 is een hoogwaardige, multifunctionele olie en daardoor uitermate geschikt om als universeel product te gebruiken voor de smering van de volgende toepassingen:

- Benzinemotoren
- Dieselmotoren, ook voor diesel-turbo's
- Transmissies, ook moderne automatische CVT's
- Ook geschikt voor systemen met natte remmen
- Hydraulische systemen

#### 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

MB 228.1 / 227.1

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	0,867
Viscositeit -25 °C, mPa.s	5050
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	83,5
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,10
Viscositeitsindex	151
Vlampunt COC, °C	242
Vloeipunt, °C	-39
Total Base Number, mgKOH/g	11,3
Sulfaatasgehalte, %	1,57

### Beschikbare verpakkingen



37166  
5 L can



37167  
20 L Bag in  
Box



37168  
20 L pail



37169  
60 L drum



37170  
208 L vat