



## Product Informatie 02.40.30 13-07-2016

### 60 It drum Kroon-Oil Agrifluid CVT

#### Beschrijving

Agrifluid CVT is een moderne, semi-synthetische hydraulische- en transmissieolie voor automatische CVT transmissies. Het product is gebaseerd op een mix van synthetische en solvent geraffineerde basisoliën gecombineerd met additieven. Agrifluid CVT heeft de volgende eigenschappen:

- Zeer hoge en stabiele viscositeitsindex
- Zeer laag stolpunt
- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Goede 'Extreme Pressure' en anti-slijtage eigenschappen
- Geschikt voor systemen met natte remmen
- Uitstekende anti-roest en anti-corrosie eigenschappen

#### Toepassing

Agrifluid CVT is een gecombineerde transmissie/hydraulische olie. Het product is speciaal ontwikkeld voor automatische CVT transmissies die steeds vaker in moderne landbouw- en/of bosbouwmachines worden toegepast.

#### Specificaties

Massey Ferguson CMS M1144/M1145	ZF TE-ML 06B/07B	Ford M2C134-D
Massey Ferguson CMS M1143	John Deere J20C	Cat TO-2
Allison C4		

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,870
Viscositeit -25 °C, mPa.s	4850
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	88,40
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,70
Viscositeitindex	156
Vlampunt COC, °C	220

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.



Vloeipunt, °C	-39
Total Base Number, mgKOH/g	11,3
Sulfaatgehalte, %	1,55

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.