

## Product Informatie 02.40.10

17-05-2025

### Agrifluid HT

#### Beschrijving

Agrifluid HT is een moderne, universele hydraulische- en transmissieolie. Het is gebaseerd op solvent geraffineerde basisoliën gecombineerd met additieven. Agrifluid HT 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 HT is een UTTO (Universal Tractor Transmission Oil), en speciaal ontwikkeld voor dagelijks voorkomende bedrijfsomstandigheden in de landbouw. Deze universele olie is ontwikkeld als smeerolie voor hydraulische- en transmissiesystemen van de meest voorkomende landbouw- en wegebouwmachines.

#### Specificaties

API GL-4

Allison C4

Case MS1206 / MS1207 / MS1209

Cat TO-2

CNH MAT 3540

FNHA-2-C-200.00 / 201.00

Ford M2C86-C / M2C134-D

John Deere J20C

Massey Ferguson M1135 / M1143 / M1145

NH 410B

Valtra G2-08

Volvo WB 101 (97303)

ZF TE-ML 03E / 05F / 06K / 17E / 21F

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	0,882
Viscositeit -25 °C, mPa.s	6120
Viscositeit -20 °C, mPa.s	4800
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	62,60
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	10,60
Viscositeitsindex	155
Vlampunt COC, °C	225
Vloeipunt, °C	-42
Total Base Number, mgKOH/g	7,3
Sulfaatgehalte, %	1,19
Brookfield -40°C, mPa.s	>900000

### Beschikbare verpakkingen



34223  
5 L can



37516  
15 L Bag-in-  
Box



36090  
20 L pail



35079  
20 L can



11176  
60 L drum



11276  
208 L vat

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.