

## Product Informatie 02.40.11

05-12-2021

### Agrifluid Synth XHP

#### Beschrijving

Agrifluid Synth XHP Ultra is een superieure hydraulische transmissieolie van de hoogste kwaliteit. Synthetische basisoliën met unieke OSP technologie gecombineerd met geavanceerde, nieuwe generatie additieven bieden de volgende voordelen ten opzichte van conventionele minerale UTTO's:

- Verbeterde bescherming tegen slijtage van assen, diverse transmissie- en hydraulische systemen
- Superieure wrijvingskarakteristieken: brandstofbesparend en een gegarandeerd geluidsarm en volledig kraakvrij functioneren van natte remsystemen
- Zeer goede thermische stabiliteit
- Uitstekende 'Shear Stability'
- Laag stolpunt en hoge viscositeitsindex: optimaal en probleemloos presteren van alle systemen ongeacht klimaatomstandigheden
- Verbeterd en soepeler schakelgedrag

#### Toepassing

Agrifluid Synth XHP Ultra met unieke OSP technologie is speciaal ontwikkeld voor zeer zwaar belaste hydraulische- en transmissiesystemen van landbouw- en grondverzetmachines. Bij de ontwikkeling is extra aandacht besteed aan een optimale frictiecontrole voor het probleemloos en geluidsarm functioneren van natte remsystemen enerzijds en brandstofbesparing anderzijds. Volledig compatibel met moderne frictiematerialen en voldoet aan de eisen van de Volvo WB 102 specificatie.

#### Specificaties

API GL-4

Allison C4

Case MS1207/MS1209

Cat TO-2

John Deere J20A

Massey Ferguson M1141/M1143/M1145

Volvo WB 102

ZF TE-ML 03E

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,852
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	38,00
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,63
Viscositeitindex	175
Vlampunt COC, °C	232
Vloeipunt, °C	-42
Total Base Number, mgKOH/g	8,7
Noack, %	7,3
Brookfield -40°C, mPa.s	32600

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.

### Beschikbare verpakkingen



32479  
20 L pail



36196  
60 L drum



36197  
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.