

## Produktinformation 02.40.11

28-04-2024

### Agrifluid Synth XHP

#### Beskrivelse

Agrifluid Synth XHP Ultra er en fremragende hydraulisk transmissionsolie af højeste kvalitet. Syntetiske baseolier med enestående OSP-teknologi kombineret med den nye generation af avancerede additiver tilbyder følgende fordele sammenlignet med konventionelle minerale UTTO'er:

- Forbedret beskyttelse mod akselslitage hos en række transmissions- og hydrauliksystemer
- Fremragende friktionsegenskaber: brændstofbesparende, garanteret støjsvag og helt revnefri drift af våde bremsesystemer
- Meget høj termisk stabilitet
- Enestående 'forskydningsstabilitet'
- Lavt hældepunkt og højt viskositetsindeks: optimal og problemfri ydeevne af alle systemer, uanset klimaforholdene
- Forbedret og mere gnidningsløst gearskifte

#### Anvendelse

Agrifluid Synth XHP Ultra med enestående OSP-teknologi er specielt udviklet til hydraulik- og transmissionssystemer af landbrugs- og jordflytningsmaskiner, der udsættes for meget store belastninger. Under udviklingen blev der lagt særlig vægt på optimal friktionskontrol for problemfri og stille drift af våde bremsesystemer på den ene side og brændstofbesparelse på den anden side. Helt kompatibel med moderne friktionsmaterialer og overholder kravene i Volvo WB 102-specifikationen.

#### Specifikationer

API GL-4

Allison C4

Case MS1207 / MS1209

Cat TO-2

John Deere J20C/D

Massey Ferguson M1141 / M1143 / M1145

Volvo WB 102 (97304)

ZF TE-ML 03E

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,855
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	37,20
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,48
Viskositetsindeks	173
Antændelsestemperatur COC, °C	232
Flydepunkt, °C	-42
Basetal i alt, mgKOH/g	7,5

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.

### Tilgængelige emballeringer



32479

20-l's spand



36196

60-l's tønde



36197

208-l's tønde

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.