

Produktinformation 02.40.10

17-05-2024

Agrifluid HT

Beskrivelse

Agrifluid HT er en moderne, universal hydraulik- og gearolie. Den er baseret på opløsningsmiddelsraffinerede baseolier, kombineret med additiver. Agrifluid HT har følgende egenskaber:

- Et meget højt og stabilt viskositetsindeks
- Et meget lavt hældepunkt
- Fremragende oxideringsstabilitet
- Effektivt "Extreme Pressure" og modstandsdygtighed over for slitage
- Egnede til systemer med vådbremser
- Fremragende modstandsdygtighed over for rust og korrosion

Anvendelse

Agrifluid HT er en UTTO (Universal Tractor Transmission Oil (universal gearolie til traktorer)), som er specielt udviklet til daglige driftsforhold inden for landbrugsindustrien. Denne universale olie er blevet udviklet som et smøremiddel til hydraulik- og gearsystemerne i de mest almindelige landbrugs- og entreprenørmaskiner.

Specifikationer

API GL-4

Allison C4

Case MS1206 / MS1207 / MS1209

Cat TO-2

Ford M2C134-D

John Deere J20C

Massey Ferguson M1135 / M1143

NH 410B

Volvo WB 101 (97303)

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

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,887
Viskositet -25 °C, mPa.s	6120
Viskositet -20 °C, mPa.s	4800
Viskositet 40 °C, mm ² /s	62,60
Viskositet 100 °C, mm ² /s	10,60
Viskositetsindeks	155
Antændelsestemperatur COC, °C	225
Flydepunkt, °C	-42
Basetal i alt, mgKOH/g	7,3
Sulfataske, %	1,19
Brookfield -40 °C, mPa.s	>900000

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



34223
5-l's dåse



37516
15-l's pose i boks



32735
20 L Bag in
Box



36090
20-l's spand



35079
20-l's dåse



11176
60-l's tønde



34748
200-l's tønde



11276
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 uønsketigheder 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.