



Produktinformation 01.50.18

18-05-2024

Kroontrak MTH 10W-30

Beskrivelse

Kroontrak MTH 10W-30 er en multifunktionel olie til anvendelse i landbruget og jordflytningsmaskiner. Produktet er baseret på førsteklasses basisolier med additiver til opnåelse af følgende egenskaber:

- Stærk dispergering- og rensende egenskaber
- Stor modstandsdygtighed over for slitage, korrosion og skumning
- Meget høj modstandsdygtighed over for oxidering
- Fremragende EP-egenskaber
- Et højt og stabilt viskositetsindeks

Anvendelse

Kroontrak MTH 10W-30 er en såkaldt STOU: Super Tractor Oil Universal (super traktorolie, universal). Den er derfor egnet til brug som en universalolie til:

- Benzinmotorer
- Dieselmotorer
- Transmissioner, herunder våde bremses
- Hydrauliksystemer Kroontrak MTH 10W-30 er velegnet til alle formål, hvor nedenstående specifikationer er foreskrevet. Dette produkt kan også være ideelt til brug i tilfælde, hvor der kræves en SAE 15W30 STOU.

Specifikationer

API SF/CG-4/GL-4

ACEA E3, MIL-L-2104D

Allison C4

Cat TO-2

Ford M2C159-C / M2C134-D

John Deere J27 / J20C

Massey Ferguson CMS M1145 / M1144 / M1139

Massey Ferguson CMS M1143 / M1135

MB 227.1

NH 410B

ZF TE-ML 06B / 07B

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.

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,876
Viskositet -25 °C, mPa.s	4730
Viskositet 40 °C, mm ² /s	70,60
Viskositet 100 °C, mm ² /s	11,40
Viskositetsindeks	154
Antændelsestemperatur COC, °C	228
Flydepunkt, °C	-33
Basetal i alt, mgKOH/g	11,3
Sulfataske, %	1,57

Tilgængelige emballeringer37159
5-l's dåse37494
15-l's pose i boks37160
20 L Bag in
Box37161
20-l's spand37162
60-l's tønde37163
208-l's tønde37164
1000 L IBC

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.