

Gaminio informacija VG.40.02

30-11-2020

VatOil UTTO 55

Aprašymas

„UTTO 55“ yra modernus, universalus hidraulinės sistemos ir transmisijos skystis. Speciali formulė su aukštos kokybės tirpikliais valyta alyva ir rinktiniais priedais suteikia gaminiui šias savybes:

- Labai didelis ir stabilus klampumo rodiklis
- Labai maža liejimo temperatūra
- Labai geras stabilumas oksidacijai
- Gera apsauga nuo ypač didelio spaudimo poveikio ir nusidėvėjimo
- Skirta naudoti šlapiųjų stabdžių sistemose
- Nepriekaištinga apsauga nuo rūdijimo ir korozijos

Naudojimas

„UTTO 55“ („Universal Tractor Transmission Oil“) alyva skirta beveik visų traktorių ir kitos žemės ūkio technikos hidraulinėms ir transmisijų sistemoms. Visada patikrinkite gaminio rekom. duomenų bazę tinkamam naudojimui.

Specifikacijos

Performance level

API GL-4

Allison C4

Case MS1206/MS1207/MS1209

Cat TO-2

CNH MAT 3525

Ford M2C134-D

John Deere J20C

Massey Ferguson M1141/M1143

Volvo WB 101

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

Tipiškas

Tirštumas esant 15 °C, kg/l 0,885

Klampumas 40 °C, mm²/s 52,00

Klampumas 100 °C, mm²/s 9,15

Klampumo rodiklis 156

Pliūpsnio temperatūra COC, °C 244

Skystėjimo temperatūra, °C -39

Bendras bazės skaičius, mgKOH/g 7,3

Sulfato pelenai, % 1,19

Šiame gaminio informacijos lape nurodyti duomenys yra skirti tam, kad skaitytojas susipažintų su savybėmis ir galimais mūsų gaminių taikymo būdais. Nors ši apžvalga sudaryta itin atidžiai nurodytą dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimų, kuriuos lėmė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekėjo pristatymo sąlygos taikomos visiems gaminiams. Skaitytojui patariama, ypač svarbaus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.

Pakuotės

50190

20 l skardinė



50191

60 l statinė



50192

210 l statinė

Šiame gaminio informacijos lape nurodyti duomenys yra skirti tam, kad skaitytojas susipažintų su savybėmis ir galimais mūsų gaminių taikymo būdais. Nors ši apžvalga sudaryta itin atidžiai nurodytą dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimų, kuriuos lėmė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekėjo pristatymo sąlygos taikomos visiems gaminims. Skaitytojui patariama, ypač svarbus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminių pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.