

Gaminio informacija VM.30.11

16-05-2024

AgriD SHPD Plus 15W-40

Aprašymas

„AgriDiesel SHPD Plus 15W-40“ yra naujausios kartos dyzeliniams varikliams skirta alyva, kurios pagrindą sudaro aukščiausios kokybės tirpikliais rafinuotos ir sintetinės bazinės alyvos, papildytos kruopščiai subalansuotais priedais. Taip užtikrinamos šios savybės:

- labai galingas nešvarumų pašalinimas, mažinantis nuosėdas variklio karštojoje zonoje iki minimumo;
- labai stipri dispersija, neleidžianti susidaryti nuosėdoms ir dumbliui;
- didelis atsparumas korozijai ir putojimui;
- didelis ir stabilus klampumo rodiklis;
- žemas pelenų kiekis;
- veiksminga apsauga nuo dėvėjimosi, lemianti žymiai mažesnę stūmoklio žiedų ir cilindro sienelių dilimą. "

Naudojimas

„AgriDiesel SHPD Plus 15W-40“ yra didelei apkrovai pritaikyta alyva, skirta dyzeliniams varikliams su turbokompresoriais arba be jų, kurie naudojami sunkiausiomis sąlygomis visais metų laikais. Ji turi aukštą bendrąjį bazinį skaičių, todėl tinka naudoti su degalais, kuriuose yra didelė sieros koncentracija. Alyva buvo specialiai sukurta kaip aukščiausios kokybės ilgaamžė alyva, skirta naujos kartos žemės ūkio transporto priemonėms su moderniais „Common Rail“ dyzeliniais varikliais.

Specifikacijos

ACEA E7

API CI-4 / SL

DTFR 15B110 (228.3)

Mack EO-N, Renault VI RLD-2

Cat ECF-1-a / ECF-2

Cummins CES 20077 / 20078

Detroit Diesel 93K215

Deutz DQC III-18

Global DHD-1

JASO DH-1

Mack EO-M Plus

MAN M 3275-1

MB 228.3

MTU Type 2

Allison C3, CAT TO-2

ZF 04C / 04P / 07C / 07D / 21K

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 svarbus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.

Tipiškas

Tirštumas esant 15 °C, kg/l	0,875
Klampumas -20 °C, mPa.s	6300
Klampumas 40 °C, mm ² /s	115,00
Klampumas 100 °C, mm ² /s	15,10
Klumpumo rodiklis	136
Pliūpsnio temperatūra COC, °C	230
Skystėjimo temperatūra, °C	-36
Bendras bazės skaičius, mgKOH/g	11,1
Rūgšties numeris, mgKOH/g	4,33
Sulfato pelenai, %	1,43
Noack, %	6,6

Pakuotės

50925

20 l skardinė



50926

60 l statinė



50927

210 l statinė