

## Gaminio informacija VM.10.18

29-04-2024

### SynTruck Ultimate 5W-30

#### Aprašymas

„SynTruck Ultimate 5W-30“ yra degalus taupantis, žemo peleningumo lygio tepalas, turintis šias savybes:

- Labai galingas nešvarumų pašalinimas, mažinantis nuosėdas variklio karštojoje zonoje
- Labai stipri dispersija, apribojantis minimalaus dalelių kiekio susidarymą
- Didelis ir stabilus natūralaus klampumo rodiklis
- Mažas sulfatinių pelenu, fosforo ir sieros kiekis (angl. „Low-SAPS“)
- Galingas atsparumas dėvėjimuisi, lemiantis žymiai mažesnį stūmoklio žiedų ir cilindro įvorių dėvėjimą
- Mažesnės degalų sąnaudos

#### Naudojimas

„SynTruck Ultimate 5W-30“ skirta EGR varikliams su arba be DPF (dyzelino dalelių filtras). Mažo SAPS kiekio tepalas yra rekomenduojamas Euro 4, Euro 5 ir Euro 6 varikliams, kuriuose naudojamas dyzelinės, turintis mažą sieros kiekį. Gaminys gali būti naudojamas sunkiausiomis darbo sąlygomis visus metus. Visada patirkinkite gaminio rekom. duomenų bazę tinkamam naudojimui.

#### Specifikacijos

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CK-4 / SN

Deutz DQC IV-18 LA

Mack EOS-4.5

MAN M 3677

DTFR 15C110 (228.51)

Renault VI RLD-3

Scania LDF-4

Volvo VDS-4.5

DAF PSQSL 2.1E LD

Cat ECF-3, Cummins CES 20086

Detroit Diesel DFS 93K222

DTFR 15C120 / 15C100

Ford WSS-M2C213-A, JASO DH-2

MAN M 3775 / M 3271-1 / M 3477

MB 228.51

MB 228.51 / 228.52 / 228.31

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain, Iveco 18-1804 TLS E9

Šiam 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 nurodyta dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimu, kurios lemė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netiksliumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekiėjo pristatytoje sąlygos taikomos visiems gaminimams. Skaitytojui patariama, ypač svarbus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinų gaminių moksliinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.

**Tipiškas**

Tirštumas esant 15 °C, kg/l	0,857
Klampumas -30 °C, mPa.s	6120
Klampumas 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	75,10
Klampumas 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,00
Klampumo rodiklis	156
Pliūpsnio temperatūra COC, °C	222
Skystėjimo temperatūra, °C	-42
Bendras bazės skaičius, mgKOH/g	9,8
Sulfato pelenai, %	0,97
Noack, %	10,7

**Pakuotės**

50481



50482



50483

20 l skardinė    60 l statinė    210 l statinė

Šiam 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 nurodyta dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimu, kuriuos lemė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekiėjo pristatymo salygos taikomos visiems gaminimams. Skaitytojui patariama, ypač svarbus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinų gaminių moksliinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.