

## Gaminio informacija VM.10.07

05-05-2024

### VatOil Syntruck UHPD Plus 10W-40

#### Aprašymas

„SynTruck UHPD Plus 10W-40“ 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 pelenų, fosforo ir sieros kiekis (angl. „Low-SAPS“)
- Galingas atsparumas dėvėjimuisi, lemiantis žymiai mažesnę stūmoklio žiedų ir cilindro įvorių dėvėjimąsi
- Mažesnės degalų sąnaudos

#### Naudojimas

„SynTruck UHPD Plus 10W-40“ 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 dyzelinas, turintis mažą sieros kiekį. Gaminys gali būti naudojamas sunkiausiomis darbo sąlygomis visus metus. Visada patikrinkite gaminio rekom. duomenų bazę tinkamam naudojimui.

#### Specifikacijos

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CI-4

Deutz DQC IV-18 LA

Mack EO-N

DTFR 15C110 (228.51)

MB 228.51

NATO-code O-1180, TL 9150-0107/4

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Cat ECF-1

Cummins CES 20076 / 20077

JASO DH-2

MAN M 3477 / M 3271-1 / M 3271-3

MB 228.51

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain

Iveco 18-1804 TLS E9

Renault VI RXD / RGD

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	0,866
Klampus -25 °C, mPa.s	5810
Klampus 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	98,20
Klampus 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,70
Klumpumo rodiklis	156
Pliūpsnio temperatūra COC, °C	246
Skystėjimo temperatūra, °C	-36
Bendras bazės skaičius, mgKOH/g	10,1
Sulfato pelenai, %	1,00

**Pakuotės**

50054

20 l skardinė



50110

60 l statinė



50154

210 l statinė