

## Gaminio informacija VM.10.09

24-04-2024

### VatOil SHPD Plus 15W-40

#### Aprašymas

„SHPD Plus 15W-40“ yra „Super High Performance Diesel“ variklio alyva. Pažangi priedų sistema yra sukurta palaikyti variklio švarą ir apsaugoti jį nuo dėvėjimosi. Šis gaminys garantuoja ilgą variklio naudojimo trukmę ir maksimalų našumą. Savybės:

- Pakoreguota pagal naujausius EURO 4 teršalų išmetimo standartus
- Tinka keičiant alyvą ilgesniais intervalais
- Galima saugiai naudoti kartu su SCR ir EGR (NE DPF)
- Švaresni išmetami teršalai, vidutinio peleningumo lygio alyva, tinkanti mažą sieros kiekį turintiems degalams

#### Naudojimas

„SHPD Plus 15W-40“ skirta sunkiasvoriams, dyzeliniams sunkvežimių bei autobusų varikliams su turbokompresoriumi ir yra skirta naudoti jūroje bei pramonėje. Gaminys sukurtas, kad atitiktų ilgų alyvos keitimo intervalų rekomendacijas, taikomas pirmaujančių gamintojų. Rekomenduota ir patvirtinta daugumos pagrindinių OIG. Visada patikrinkite gaminio rekom. duomenų bazę tinkamam naudojimui.

#### Specifikacijos

ACEA E7

API CI-4 / SL

DTFR 15B110 (228.3)

Mack EO-N, Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

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 gaminims. Skaitytojui patariama, ypač svarbaus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminių 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 <sup>2</sup> /s	115,00
Klampumas 100 °C, mm <sup>2</sup> /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

**Pakuotės**

50647

5 l skardinė



50064

20 l skardinė



50066

60 l statinė



50067

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 gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.