

Gaminio informacija VM.10.22

29-04-2024

UHPD Plus 10W-30

Aprašymas

UHPD Plus 10W-30 is a diesel motor oil of the latest generation for use in the latest high-speed, heavy-duty 4-stroke diesel engines. UHPD Plus 10W-30 is based on premium, solvent-refined base oils with unique high-quality Low SAPS additives. This multigrade motor oil features the following properties:

- Meets or exceeds the latest emission requirements
- Very powerful detergency: minimising deposits in the hot zone of the engine
- Very strong dispersion: deposits and sludge formation are severely restricted
- Very resistant to corrosion and foaming
- A high and stable viscosity index
- A low sulfate ash content
- Powerful wear resistance: resulting in reduced wear of piston rings and cylinder wall

Naudojimas

UHPD Plus 10W-30 is a heavy-duty motor oil suitable for both on and off-road driving. UHPD Plus 10W-30 contributes to low exhaust gas emissions and low particulate emissions, thereby extending the service-life of catalytic converters and particulate filters. The fact that this Low SAPS motor oil fulfils the requirements of truck manufacturers in Europe and North America alike, means that it can be used for a whole host of applications.

Specifikacijos

ACEA E7, E9, E11

API CK-4

Mack EOS-4.5

Renault VI RLD-3

Volvo VDS-4.5

Cat ECF-3

Cummins CES 20086

Detroit Diesel 93K222

Deutz DQC III-18 LA

DTFR 15C100

Ford WSS M2C171-F1

MAN M 3775

MB 228.31

MTU Type 2.1

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	0,871
Klampumas -25 °C, mPa.s	6220
Klampumas 40 °C, mm ² /s	80,80
Klampumas 100 °C, mm ² /s	12,00
Klumpumo rodiklis	143
Pliūpsnio temperatūra COC, °C	230
Skystėjimo temperatūra, °C	-42
Bendras bazės skaičius, mgKOH/g	9,7
Sulfato pelenai, %	0,99

Pakuotės

50747

20 l skardinė



50748

60 l statinė



50741

210 l statinė