

Informace o produktu VM.10.22

29-04-2024

UHPD Plus 10W-30

Popis

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

Aplikace

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.

Specifikace

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

Údaje uvedené v tomto informačním listu produktu jsou určeny k tomu, aby umožnily čtenářům se orientovat ve vlastnostech a možných aplikacích našich produktů. Ažkoliv je tento přehled vytvořen s maximálním ohledem na dostupnost údajů v daném okamžiku, nenese autor odpovědnost za škody způsobené neúplností a/nebo nepřesností těchto informací, zejména když jsou způsobeny zjevnými překlepy. Dodací podmínky dodavatele se vztahují na dodávky všech produktů. Doporučujeme čtenářům, zejména v případě kritických aplikací, aby provedli konečný výběr produktu po konzultaci s dodavatelem. Vzhledem k neustálému výzkumu a vývoji produktů podléhají informace obsažené v tomto dokumentu změnám bez předchozího upozornění.

Typické

Hustota při 15 °C, kg/l	0,871
Viskozita při -25 °C, mPa.s	6220
Viskozita při 40 °C, mm ² /s	80,80
Viskozita při 100 °C, mm ² /s	12,00
Index viskozity	143
Bod vzplanutí, metoda COC, °C	230
Bod tuhnutí, °C	-42
Celková zásaditost, mgKOH/g	9,7
Sulfátový popel, %	0,99

Balení50747
Kanystř 20 l50748
Sud 60 l50741
Sud 210 l