

## Termékinformáció VM.10.22

07-05-2024

### UHPD Plus 10W-30

#### Leírás

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

#### Alkalmazás

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.

#### Specifikációk

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

A termékinformációs adatlapon feltüntetett adatok célja, hogy segítsen az olvasónak behatárolni a termékeink tulajdonságait és lehetséges alkalmazási területeit. Habár a jelen összefoglalót a kiadás napján aktuális legújabb információk szerint, a lehető legnagyobb gondossággal állítottuk össze, semmilyen felelősséget nem vállalunk az itt látható adatok hiányosságából és/vagy pontatlanságából eredő károkért, különösen ideértve a nyilvánvaló gépelési hibákat. A beszállító szállítási feltételei minden termékszállítmányra egyaránt vonatkoznak. Az olvasót ezúton is kérjük, hogy – főként kritikus alkalmazások esetén – a végleges termékválasztáshoz kérje ki a beszállító véleményét. A folyamatos termékkutatási és -fejlesztési igények miatt a jelen adatlapon szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

**Jellemző értékek**

Sűrűség 15 °C-on, kg/l	0,871
Viszkozitás -25 °C-on, mPa.s	6220
Viszkozitás 40 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	80,80
Viszkozitás 100 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	12,00
Viszkozitási index	143
Lobbanáspont COC, °C	230
Dermedéspont, °C	-42
Teljes bázisszám, mgKOH/g	9,7
Szulfáthamu, %	0,99

**Csomagolások**

50747  
20 literes  
kanna



50748  
60 literes  
hordó



50741  
210 literes hordó

A termékinformációs adatlapon feltüntetett adatok célja, hogy segítsen az olvasónak behatárolni a termékeink tulajdonságait és lehetséges alkalmazási területeit. Habár a jelen összefoglalót a kiadás napján aktuális legújabb információk szerint, a lehető legnagyobb gondossággal állítottuk össze, semmilyen felelősséget nem vállalunk az itt látható adatok hiányosságából és/vagy pontatlanságából eredő károkért, különösen ideértve a nyilvánvaló gépelési hibákat. A beszállító szállítási feltételei minden termékszállítmányra egyaránt vonatkoznak. Az olvasót ezúton is kérjük, hogy – főként kritikus alkalmazások esetén – a végleges termékválasztáshoz kérje ki a beszállító véleményét. A folyamatos termékkutatási és -fejlesztési igények miatt a jelen adatlapon szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.