

Termékinformáció VM.10.20

06-05-2024

SynTruck Ultimate 10W-40

Leírás

SynTruck Ultimate 10W-40 is a low-SAPS lubricant with the following features:

- Nagyon erős tisztítóhatás, lerakódások minimalizálása a motor forró részein
- Nagyon erős diszperziós hatás, amely minimálisra csökkenti a részecskéképződést
- Magas és stabil természetes viszkozitási index
- Alacsony szulfátos hamu-, foszfor- és kéntartalom (Low-SAPS)
- Magas fokú kopásállóság, amelynek köszönhetően jelentősen csökken a dugattyúgyűrűk és a hengerperselyek kopása
- Alacsonyabb üzemanyag-fogyasztás

Alkalmazás

A SynTruck Ultimate 10W-40 részecskeszűrős, illetve részecskeszűrő nélküli EGR motorokhoz való. Az alacsony hamutartalmú (ún. „Low-SAPS”) kenőanyag alacsony kéntartalmú gázolajjal hajtott Euro 4-as, Euro 5-es és Euro 6-os motorokhoz javasolt. A termék egész évben használható a legmagasabb üzemi terhelés alatt. A megfelelő alkalmazás tekintetében mindig ellenőrizze a termékajánló adatbázist.

Specifikációk

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CK-4

Deutz DQC IV-18 LA

DTFR 15C110 (228.51)

Mack EOS-4.5

MB 228.51

Renault VI RLD-3

Volvo VDS-4.5

Cat ECF-3

Cummins CES 20086

Detroit Diesel 93K222

DTFR 15C120 / 15C100

JASO DH-2

MAN M 3477 / M 3775

MB 228.51 / 228.52 / 228.31

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain

Iveco 18-1804 TLS E9

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	0,868
Viszkozitás -25 °C-on, mPa.s	6150
Viszkozitás 40 °C-on, mm ² /s	98,00
Viszkozitás 100 °C-on, mm ² /s	14,30
Viszkozitási index	150
Lobbanáspont COC, °C	224
Dermedéspont, °C	-39
Teljes bázisszám, mgKOH/g	9,8
Szulfáthamu, %	0,98

Csomagolások

50691
20 literes
kanna



50692
60 literes
hordó



50693
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.