

Termékinformáció VM.10.07

23-04-2024

VatOil Syntruck UHPD Plus 10W-40

Leírás

A SynTruck UHPD Plus 10W-40 egy üzemanyag-takarékos, alacsony hamutartalmú (Low-SAPS) kenőanyag, amely az alábbi jellemzőkkel bír:

- 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 UHPD Plus 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-ös 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 CI-4

Deutz DQC IV-18 LA

Mack EO-N

DTFR 15C110 (228.51)

MB 228.51

NATO-code O-1180, TL 9150-0107/4

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Cat ECF-1

Cummins CES 20076 / 20077

JASO DH-2

MAN M 3477 / M 3271-1 / M 3271-3

MB 228.51

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain

Iveco 18-1804 TLS E9

Renault VI RXD / RGD

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	0,866
Viszkozitás -25 °C-on, mPa.s	5810
Viszkozitás 40 °C-on, mm ² /s	98,20
Viszkozitás 100 °C-on, mm ² /s	14,70
Viszkozitási index	156
Lobbanáspont COC, °C	246
Dermedéspont, °C	-36
Teljes bázisszám, mgKOH/g	10,1
Szulfáthamu, %	1,00

Csomagolások

50054
20 literes
kanna



50110
60 literes
hordó



50154
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.