

Termékinformáció VM.30.07

03-09-2024

AgriSyn Ultimate 10W-40

Leírás

Az AgriSyn Ultimate 10W-40 motorolaj alapja a kiváló minőségű 'alacsony SAPS' adalékanyag, a speciálisan válogatott alapolajokkal kombinálva. Elősegíti az alacsony károsanyag- és részecske-kibocsátást, így növelve meg a katalizátorok és részecskeszűrők élettartamát. Megfelel az európai és észak-amerikai autógyártók követelményeinek és a következő tulajdonságokkal rendelkezik:

- Megfelel, vagy akár túl is teljesíti a jelenlegi károsanyag-kibocsátási normákat
- Kiváló hidegindítási jellemzők
- Nagyon jó nyírószilárdság
- Továbbfejlesztett ellenállás az oxidációnak
- Kiváló diszpergáló tulajdonság, amely minimális szinten tartja a szennyeződések és az üledéket
- Kiváló ellenállóság a kopással, korrózióval és habosodással szemben

Alkalmazás

Az AgriSyn Ultimate 10W-40 használható a legújabb, nagy fordulatszámú 4 ütemű dízel motorokhoz, illetve az SCR kipufogórendszerrel szerelt Euro 5 és Euro 6 motorokhoz, valamint Euro 3 és Euro 4 motorokhoz, ha a gyártó előírja.

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	0,871
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
Noack, %	10,7

Csomagolások

50913
20 literes
kanna



50914
60 literes
hordó



50915
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.