

## Termékinformáció VM.20.33

01-05-2024

### VatOil SynGold LSP-R 5W-30

#### Leírás

A SynGold LSP-R 5W-30 egy üzemanyag-takarékos, szintetikus motorolaj. A termék jellemzői:

- Az alacsony hamutartalom meghosszabbítja a jármű károsanyag-kibocsátását szabályozó rendszer élettartamát
- Kisebbs sűrűlódás, alacsonyabb üzemanyag-fogyasztás és kevesebb CO<sub>2</sub>-kibocsátás
- Rendkívüli védelem; az erős olajfilm védi a motort a kopástól és a korróziótól
- Alacsony hőmérsékleten is folyékony marad, kiváló hidegindítást biztosít

#### Alkalmazás

A SynGold LSP-R 5W-30 egy üzemanyag-takarékos motorolaj, amelynek használata meghosszabbított olajcsere-intervallummal rendelkező személyautók és kisteherautók benzin- és dízelmotorjaihoz javasolt. Alacsony SAPS adalékanyag-tartalmának köszönhetően a termék modern háromutas katalizátorral és gázolaj-részecskeszűrővel felszerelt járművekben is használható. A megfelelő alkalmazás tekintetében mindig ellenőrizze a termékajánló adatbázist.

#### Specifikációk

ACEA C3, C4

MB 229.51/226.51

Renault RN0720

#### Jellemző értékek

Sűrűség 15 °C-on, kg/l	0,854
Viszkozitás -30 °C-on, mPa.s	6320
Viszkozitás 40 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	72,80
Viszkozitás 100 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	12,20
Viszkozitási index	170
Lobbanáspont COC, °C	216
Dermedéspont, °C	-39
Teljes bázisszám, mgKOH/g	6,6
Szulfáthamu, %	0,49

#### Csomagolások



50788

1 L bottle



50789

4 L can



50844

20 literes  
kanna



50845

60 literes  
hordó



50846

210 L drum

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.