

## Termékinformáció VM.20.51

08-05-2024

### VatOil SynGold DX 5W-30

#### Leírás

A SynGold DX 5W-30 korszerű, üzemanyag-takarékos szintetikus motorolaj benzinüzemű gépkocsikhoz és kisáruszállítókhöz. A fejlett adalékanyagoknak köszönhetően az alábbi jellemzőkkel bír:

- Üzemanyag-megtakarítás
- Kiemelkedő LSPI elleni védelem (Low Speed Pre Ignition)
- Magas ellenállóság az oxidációval szemben és kiemelkedő savközömbösítő képesség
- Jelentős mértékű nyírószilárdság
- Sima és hatékony kenés hidegdindítás során
- Rendkívül magas üzemi hőmérsékleten is védelmet biztosító kenőréteg
- A kitűnő diszperzióknak és tisztítóhatásnak köszönhetően megakadályozza a lerakódásokat a kritikus motoralkatrészekben
- Nagyon magas fokú ellenállás a kopásnak, korrózióknak és habképződésnek

#### Alkalmazás

A SynGold DX 5W-30 személyautók és könnyű kisteherautók benzinmotorjaihoz való. A szintetikus, üzemanyag-hatékony motorolaj fejlesztése során kiemelkedő figyelmet fordítottunk az LSPI elleni védelemre (Low Speed Pre Ignition), amely egy káros jelenség a közvetlen üzemanyag-befecskendezéssel és turbóval szerelt modern, gazdaságos csökkentett lökettérfogatú motorokban. A SynGold DX 5W-30 ezért kimondottan alkalmas a legújabb csökkentett lökettérfogatú benzines motorokhoz.

#### Specifikációk

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

GM dexos 1 Gen 3

Opel OV 040 1547 - G30

Chrysler MS 6395

Fiat 9.55535-CR1

Ford WSS-M2C946-A/B1 / M2C961-A1 / M2C929-A

GM 6094M / 4718M

VW VWC 53034

#### Jellemző értékek

Sűrűség 15 °C-on, kg/l	0,852
Viszkozitás -30 °C-on, mPa.s	3870
Viszkozitás 40 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	59,70
Viszkozitás 100 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	10,70
Viszkozitási index	172
Lobbanáspont COC, °C	222
Dermedéspont, °C	-39
Teljes bázisszám, mgKOH/g	7,4
Szulfáthamu, %	0,78

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.

**Csomagolások**50717  
1 literes üveg50719  
20 literes  
kanna50720  
60 literes  
hordó50721  
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.