

## Termékinformáció VM.20.26

06-05-2024

### SynTech LL-X 10W-30

#### Leírás

A SynTech LL-X 10W-30 egy prémium minőségű, félszintetikus motorolaj. A korszerű HC szintetikus alapolajoknak és a legújabb generációs adalékanyagoknak köszönhetően az alábbi jellemzőkkel bír:

- Kitűnő kenés a kenőanyag teljes életciklusa során
- Elősegíti az üzemanyag-fogyasztás csökkenését
- Jó folyékonyság alacsony hőmérsékleten
- A kitűző kopás elleni védelem meghosszabbítja a motor élettartamát

#### Alkalmazás

A SynTech LL-X 10W-30 olajat személyautók és kisteherautók turbófeltöltős és a nélküli benzin-, dízel- és gázüzemű motorjaihoz fejlesztették. Közvetlen befecsk. dízelmotorokhoz való (VW DID teszt). Az OEM-specifikációknak megfelelő hosszú élettartamú felhasználás is lehetséges. Az MB AS járművek (1997. márciustól) szerviz intervallumai akár a 40 000 km-t is elérhetik a fedélzeti számítógép beállításaitól függően. A megfelelő alkalmazás tekintetében mindig ellenőrizze a termékajánló adatbázist.

#### Specifikációk

ACEA A3/B4

API SN/CF

VW 502.00/505.00

#### Jellemző értékek

Sűrűség 15 °C-on, kg/l	0,861
Viszkozitás -25 °C-on, mPa.s	3850
Viszkozitás 40 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	75,00
Viszkozitás 100 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	12,15
Viszkozitási index	160
Lobbanáspont COC, °C	230
Dermedéspont, °C	-39
Teljes bázisszám, mgKOH/g	10,8
Szulfáthamu, %	1,32

#### Csomagolások



50956  
5 L can



50443  
20 literes  
kanna



50442  
60 literes  
hordó



50444  
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.