

# LUKOIL LUXE SYNTHETIC 5W-30

## Syntetický vícerozsahový motorový olej

### SCHVÁLENÍ

API SL  
AVTOVAZ  
Renault RN 0700

### SPLŇUJE POŽADAVKY

API CF  
ACEA A5/B5, A1/B1  
Ford WSS-M2C913-A/ B /C  
Fiat 9.55535 G1

### POPIS PRODUKTU

**LUKOIL LUXE SYNTHETIC 5W-30** je syntetický vícerozsahový motorový olej, určený pro moderní výkonné benzínové a přímovstříkové naftové motory, včetně motorů přepřínovaných.

**LUKOIL LUXE SYNTHETIC 5W-30** je určen především pro motory ve vozidlech FORD v souladu se specifikacemi Ford WSS-M2C913-C.

### APLIKACE

Motorový olej **LUKOIL LUXE SYNTHETIC 5W-30** s vysokou mechanickou stabilitou je určen pro použití ve výkonných benzínových a přímovstříkových naftových motorech. Produkt je určen k použití v motorech požadujících olej s nízkou viskozitou dle specifikací ACEA A5/B5, A1/B1. Prodloužené intervaly výměny jsou přípustné dle doporučení OEM.

**LUKOIL LUXE SYNTHETIC 5W-30** se doporučuje především jako olejová náplň pro motory ve vozidlech FORD požadujících maziva specifikace Ford WSS-M2C913-A, WSS-M2C913-B a WSS-M2C913-C, a dále pro motory ve vozidlech Renault požadujících maziva specifikace RN 0700.

### REPREZENTATIVNÍ TESTOVACÍ ÚDAJE

| VLASTNOST                     | Jednotky           | Testovací metody | LUKOIL LUXE SYNTHETIC 5W-30 |
|-------------------------------|--------------------|------------------|-----------------------------|
| Hustota / 15 °C               | kg/m <sup>3</sup>  | DIN 51575        | 844                         |
| Bod vzplanutí (COC)           | °C                 | ISO 2592         | > 220                       |
| Třída viskozity               | ---                | SAE J 300        | 5W-30                       |
| Viskozita / 40 °C             | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51562/T1     | 51,7                        |
| Viskozita / 100 °C            | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51562/T1     | 9,6                         |
| Viskozitní index              | ---                | DIN ISO 2909     | 173                         |
| CCS -30 °C                    | mPa.s              | ASTM D 5293      | 3413                        |
| Alkalická rezerva oleje (TBN) | mgKOH/g            | ASTM D 2896      | 10,9                        |
| Bod tuhnutí                   | °C                 | DIN ISO 3016     | <-40                        |

Informace uváděné jako reprezentativní údaje nejsou specifikací, ale typickými orientačními hodnotami, které vycházejí ze současné produkce a mohou být ovlivněny přípustnými výrobními tolerancemi. OOO „LLK-International“ si vyhrazuje právo na změny.