**TEHNISKO DATU LAPA**

**SYNTHETIC SAE 10W-30**

**API Service SM/SL/SJ/CF**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PĀRBAUDE** | **ASTM** | **TIPISKI** |
| API blīvums | D-1298 | 33,2 |
| Īpatnējais svars @ 60°F | D-1298 | 0,8591 |
| Blīvums 60 °F temperatūrā, lb/gal (ASV) | D-1298 | 7,153 |
| Viskozitāte @40 °C cSt | D-445 | 57,0 |
| Viskozitāte @100 °C cSt | D-445 | 10,5 |
| Viskozitātes indekss | D-2270 | 178 |
| Uzliesmošanas temperatūra, slēgtā tīģelī, °F | D-92 | 455 |
| Plūstamības temperatūra | D-97 | -36 |
| Krāsa |  | Gaišbrūna |
| CCS @ -25 °C, CPS  MRV TP-1 @ -30 °C, CPS | D-5293 | Mаks. 7000 |
| D-4684 | Mаks. 60000 |
| Z, svara % | ICP | Tip. 0,08 |
| P, svara % | ICP | Mаks. 0,08 |
| TBN, Mg KoH/g | D-2896 | 8,0 |

Šis lieliskais produkts nodrošina pastāvīgu viskozitāti, kas nepieciešama precīzām laika sacīkstēm. Sintētisko motoreļļu «Lucas Synthetic SAE 10W-30» veido vienīgi visaugstākās kvalitātes vieglo sintētisko bāzes eļļu un ekskluzīvs augsti efektīvu piedevu maisījums, kas ietver eļļojošās un pretieķīlēšanās vielas, kuras regulē pretestību tāpat kā nulles svara eļļa un aizsargā metālu kā smaga sabiezinātā eļļa.

Lieliska neputojoša smērviela lielu apgriezienu kartinga un motociklu motoriem. Tāpat lieliski var lietot parastai ekspluatācijai, braucot pa šoseju.

«Lucas Synthetic SAE 10W-30» ir lielisks eļļošanas līdzeklis ekstrēmi zemām vai ekstrēmi augstām temperatūrām, kā arī labi sajaucas ar citām sintētiskajām vai parastajām motoreļļām. Apm. 1–2 litrus eļļas pievienojot parastajai motoreļļai, tiks nodrošināta vieglāka iedarbināšana un ilgāks eļļas kalpošanas laiks.

Pārsniedz ASV un Eiropas oriģinālā aprīkojuma ražotāju prasības. Pārsniedz efektivitātes rādītājus, kas noteikti API SM/SL/SJ/CF, ILSAC GF-4, ACEA A3-98, B3-98, B4-98,

VW 500/502/505, Daimler Chrysler 229.1, BMW Longlife Oil.