**TEHNISKO DATU LAPA**

**SYNTHETIC SAE 5W-50**

**API Service SM/SL/SJ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PĀRBAUDE** | **ASTM** | **TIPISKI** |
| API blīvums | D-1298 | 27,2 |
| Īpatnējais svars @ 60°F | D-1298 | 0,8916 |
| Blīvums 60 °F temperatūrā, lb/gal (ASV) | D-1298 | 7,424 |
| Viskozitāte @40 °C cSt | D-445 | 127,1 |
| Viskozitāte @100 °C cSt | D-445 | 18,0 |
| Uzliesmošanas temperatūra, slēgtā tīģelī, °F | D-92 | 425 |
| Krāsa |  | Dzintardzeltena |
| Viskozitātes indekss | D-2270 | 179 |
| CCS @ -30 °C, CPS  MRV TP-1 @ -35 °C, CPS | D-5293 | Maks. 6600 |
| D-4684 | Maks. 60000 |
| P, svara % |  | 0,076 |
| Zn, svara % |  | 0,083 |
| TBN, Mg KOH/g |  | 7,0 |

Šis lieliskais produkts nodrošina pastāvīgu viskozitāti, kas nepieciešama precīzām laika sacīkstēm. Tas arī aizsargā pret karstumu un degvielas sašķidrināšanos, garantējot nepieciešamo ilgmūžību sacīkšu automobiļiem. Sintētisko motoreļļu «Lucas Synthetic SAE 5W-50» 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 kā smaga sabiezinātā eļļa.

Lieliska neputojoša smērviela lielu apgriezienu motoriem.

Tāpat lieliski var lietot parastai ekspluatācijai, braucot pa šoseju. Ļoti ilgizturīgs līdzeklis.

«Lucas Synthetic SAE 5W-50» ir lielisks eļļošanas līdzeklis 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, ACEA A3-98, B3-98, B4-98.