

Agrinol SAE 15W-40 SG/CD

Sopii:

API SG/CD SAE 15W-40
ACEA A2/B2 /E1-96
CCMC G2
MIL-L-46152 C, -2104 D

Koostumus

Moottoriöljy perustuu korkealaatuiseen mineraalipohjaan. Se sisältää lisäainepaketin, joka tarjoaa lisäsuojaa ajoneuvojen voimayksiköille.

Käyttöala

Agrinol SAE 15W-40 SG/CD - mineraaliöljyyn pohjautuva universaali monilaatuinen mineraaliöljy. Suunniteltu kotimaisten henkilöautojen suuritehoisten bensiinimoottorien, ulkomaisten autojen vuoteen 1989 asti voitelemiseen sekä vaikeissa olosuhteissa toimivien dieselmoottoareiden (mukaan lukien turboahdetut) käyttöön.

Öljyn käyttölämpötila-alue **SAE 15W-40** alkaen **miinus 25°C - plus 40 °C**.

Yleisimmät ominaisuudet

- varmistaa moottorin puhtauden suurissa lämpökuormissa;

- suojaa moottoria vahingollisten saostumien muodostumisesta sylintereissä, männien ja männänrenkaiden pinoilla;
- vähentää kitkakerrointa ja pidentää moottorin käyttöikä;
- alhaisen haihtuvuuden ja korkean viskositeetin optimaalinen yhdistelmä vakauttaa moottorin voitelujärjestelmän paineen, vähentää merkittävästi polttamisesta aiheutuvia öljyhäviöitä, takaa maksimaalisen öljysäästön ja vähentää moottorin osien kulumista;
- tarjoaa moottorin helpon käynnistymisen alhaisissa lämpötiloissa vähentäen samalla käynnistykseen kulumista.

Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Indikaattorin nimi	15W-40 SG/CD	Testimentelmä
1 Tiheys 200C, kg / m ³ , ei enempää	910	GOST 3900
2 Kinemaattinen viskositeetti nopeudella 100°C, mm ² / s, sisällä	12,5-16,3	GOST 33
3 Viskositeetti-indeksi, vähintään	120	GOST 25371
4 Leimahduspiste avoimessa upokkaassa, °C, ei alempi	210	GOST 4333
5 valumispiste, °C, ei korkeampi	Miinus 28	GOST 20287
6 Mekaanisten epäpuhtauksien massaosuus, %, ei enempää	0,015	GOST 6370
7 Veden massaosuus, %, ei enempää	Jäämät	GOST 2477
8 Väri CNT-kolorimetrillä, CNT-yksiköt, enintään	4,0	GOST 20284
9 Alkalinen luku, mg KOH / g, vähintään	7,5	GOST 11362
10 Aktiivisten elementtien massaosa: - kalsium, %, vähintään - sinkki, %, vähintään	0,20 0,1	GOST 13538
11 Sulfatoitu tuhka, %, ei enempää	1,5	GOST 12417
12 Stabiilisuus sedimentoitumisen induktiokaudella (IPO) 50 tuntia	Kestää	GOST 11063
13 Lyijylevyjen korrosio, g / m ² , ei enempää	10	GOST 20502
14 Pesuaineiden ominaisuudet päästörajoiden asennuksessa, pisteet, ei enempää	0,5	GOST 5726

Taattu säilytysaika 5 vuotta valmistuspäivästä.