

GALAX GAS SAE 15W-40

1. OPIS/PRIMENA

GALAX GAS SAE 15W-40 je multigradno mineralno motorno ulje namenjeno za podmazivanje motora putničkih automobila koji kao pogonsko gorivo koriste autogas (TNG-tečni naftni gas) ili benzin.

Prednosti *GALAX GASa* su:

- Obezbeđuje odličnu kontrolu stvaranja naslaga u motoru, oksidacije ulja i habanja motora na visokim radnim temperaturama, karakterističnim za motore koji koriste TNG
- Odlične niskotemperaturne karakteristike

2. KVALITET PROIZVODA

| Specifikacije i klasifikacije | Nivo kvaliteta | |
|--------------------------------------|-----------------------|-------------|
| SAE J300 | 15W-40 | Zadovoljava |
| API | SF-CC | Zadovoljava |
| ACEA | A3 | Zadovoljava |

3. PAKOVANJE I ISPORUKA

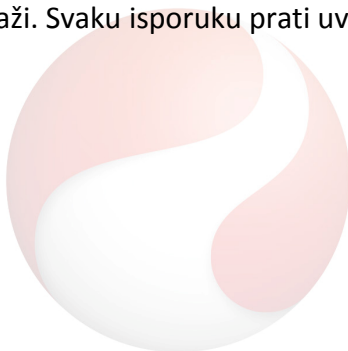
Isporuka proizvoda je u originalnoj ambalaži. Svaku isporuku prati uverenje o kvalitetu.

Plastične kantice/flaše: 1L, 4L

Limene bačve: 200L

IBC kontejneri: da

Rinfuz: da



GALAX®

4. TIPIČNE KARAKTERISTIKE PROIZVODA

| Karakteristike SAE gradacija | Metoda ispitivanja | Tipična vrednost 15W-40 |
|--|--------------------|----------------------------|
| Izgled | Vizuelno | Bistra viskozna tečnost |
| Gustina (15°C), kg/m ³ | ASTM D1298 | 880 |
| Viskoznost (100°C), mm ² /s | ASTM D445 | 14.8 |
| Viskoznost (-20°C), mPa s | ASTM D5293 | 6500 |
| Indeks viskoznosti | ASTM D2270 | 135 |
| Tačka paljenja, °C | ASTM D92 | 215 |
| Tačka stinjanja, °C | ASTM D97 | -27 |

5. SKLADIŠTENJE I RUKOVANJE

Skladištenje

Proizvod treba skladištiti u suvom, hladnom, prostoru sa dobrom ventilacijom, zaštićenom od direktnog uticaja atmosferilija. Izbegavati izvore toplote i jake oksidujuće agense.

Vremenski uslovi mogu prouzrokovati oštećenje etiketa na ambalaži. Velike promene spoljne temperature mogu dovesti do isticanja materijala. Kako sadržaj bačvi širi i skuplja, dešava se da voda bude usisana pored čepova, iako su bačve hermetički zatvorene.

Ako se ambalaža skladišti na otvorenom, propisujemo sledeće mere:

- Bačve položiti na stranu, tako da čepovi budu u položaju kao kazaljke na satu na 9 i 3 časova. Time se svodi na minimum mogućnost prodiranja vlage i isušivanja zaptivaka.
- Ukoliko se bačve postavljaju uspravno, potrebno ih je malo nagnuti da bi se sprečilo sakupljanje vode na gornjoj površini.
- Čepovi moraju biti čvrsto zategnuti. Pre skidanja čepova, osušiti gornju površinu bačvi i očistiti je od svih zagađivača koji bi mogli dospeti u mazivo.
- Velike rezervoare najpogodnije je koristiti kada su postavljeni u zatvorenom prostoru sa od vazdušenjem prema atmosferi.

Temp. skladištenja:

Ambijentalna. Period izlaganja temperaturama višim od 35 stepeni Celzijusa svesti na najmanju moguću meru.

Preporučeni materijali:

Limene bačve ili plastične kantice izrađene od polietilena.

Materijali koji se ne preporučuju:

Ne koristiti pocinkovanu ambalažu.

Ostale informacije:

Polietilensku, plastičnu ambalažu ne treba izlagati visokim temperaturama zbog moguće deformacije.

