

GALAX GAS SAE 20W-40

1. OPIS/PRIMENA

GALAX GAS SAE 20W-50 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 GAS-a su:

- Obezbeđuje odličnu kontrolu stvaranja naslaga u motoru, oksidacije ulja i habanja motora na visokim radnim temperaturama, karakterističnim za motore koji koriste TNG
- Pogodan za motore kod kojih je povećana potrošnja ulja, smanjena kompresija i povećano dimljenje na izduvu

2. KVALITET PROIZVODA

Specifikacije i klasifikacije	Nivo kvaliteta	
SAE J300	20W-50	Zadovoljava
API	SL/CF	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



4. TIPIČNE KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Karakteristike SAE gradacija	Metoda ispitivanja	Tipična vrednost 20W-50
Izgled	Vizuelno	Bistra viskozna tečnost
Gustina (15°C), kg/m ³	ASTM D1298	885
Viskoznost (100°C), mm ² /s	ASTM D445	18.8
Viskoznost (-20°C), mPa s	ASTM D 5293	8000
Indeks viskoznosti	ASTM D2270	128
Tačka paljenja, °C	ASTM D92	235
Tačka stinjavanja, °C	ASTM D97	<-25

5. SKLADIŠENJE 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 sesadržaj 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 odvazdušenjem prema atmosferi.

Temp. skladištenja:

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

Limene bačve ili plastične kantice izrađene od polietilena.

Preporučeni materijali:

Materijali koji se ne preporučuju:

Ostale informacije:

Ne koristiti pocinkovanu ambalažu.

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

