

GALAX SUPER LONG SAE 20W-50

1. OPIS/PRIMENA

GALAX SUPER LONG SAE 20W-50 je multigradno, mineralno, motorno ulje iz grupe SHPD - LONG LIFE ulja. Namenjeno je za podmazivanje četvorotaktnih dizel motora velikih snaga (sa i bez turbo grupe) teretnih vozila, vozila gradskog i međugradskog prevoza, poljoprivredne mehanizacije, građevinskih mašina, koji rade u teškim uslovima rada i pri velikim opterećenjima.

Prednosti *GALAX SUPER LONG SAE 20W-50*:

- Pouzdan rad motora u svim uslovima i režimima rada.
- Oksidaciono i termički stabilno motorno ulje na visokim radnim temperaturama.
- Odlična zaštita motora od habanja.

2. KVALITET PROIZVODA

Specifikacije i klasifikacije	Nivo kvaliteta	
SAE J300	20W-50	Zadovoljava
ACEA	E7-12; A3/B4-04	Zadovoljava
API	CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF	Zadovoljava
Zahtevi proizvođača vozila		
Daimler	MB 228.3	Zadovoljava
MAN	M3275-1	Zadovoljava
VOLVO	VDS-3	Zadovoljava

3. PAKOVANJE I ISPORUKA

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

Plastične kantice/flaše: 1L, 4L, 10L

Limene bačve: 200L

IBC kontejneri: 1000L

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	885
Viskoznost (100°C), mm ² /s	ASTM D445	18.5
Indeks viskoznosti	ASTM D2270	125
Viskoznost(-15°C), mPa s	ASTM D5293	7000
Tačka paljenja, °C	ASTM D92	230
Tačka stinjanja, °C	ASTM D97	-25
TBN, mgKOH/g	ASTM D 2896	9.5

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 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 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.