

GALAX ATF VI

1. OPIS/PRIMENA

GALAX ATF VI je potpuno sintetsko ulje, niske viskoznosti, namenjeno za podmazivanje automatskih transmisionih sistema tipa General Motors. Koristi se i kod upravljačkih sistema servo uređaja putničkih i komercijalnih vozila, konvertora momenta, hidrauličnih spojki i ostalih hidrauličnih sistema kod kojih proizvođač zahteva upotrebu fluida tipa DEXRON VI.

GALAX ATF VI obezbeđuje produženi period izmene prema preporukama proizvođača transmisije.

Prednosti ulja **GALAX ATF VI**:

- Visoka termička i oksidaciona stabilnost
- Vrhunska zaštita od korozije i habanja
- Odlična stabilnost na smicanje
- Izuzetne niskotemperaturne karakteristike
- Stabilna viskoznost u širokom opsegu temperatura

2. KVALITET PROIZVODA

Specifikacije	Nivo kvaliteta	
General Motors	DEXRON® VI	Zadovoljava
Ford Mercon	LV	Zadovoljava
JASO	1A LV	Zadovoljava

3. PAKOVANJE I ISPORUKA

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

Plastične kantice/flaše: 1L, 20L

Limene bačve: 200L

IBC kontejneri: 1000L

Rinfuz: da



GALAX®

4. TIPIČNE KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Karakteristike	Metoda ispitivanja	Tipična vrednost
Izgled	Vizuelno	Bistra, crvena viskozna tečnost
Viskoznost (100°C), mm ² /s	ASTM D 445	5.8 – 6.4
Indeks viskoznosti, min	ASTM D 2270	150
Viskoznost, mPas, max.:		
▪ na -20°C	ASTM D 2983	1500
▪ na -40°C		15000
Tačka paljenja, °C, min.	ASTM D 92	190
Tačka stinjanja, °C	ASTM D 97	-42

5. SKLADIŠTENJE I RUKOVANJE

Skladištenje	<p>Proizvod treba skladištiti u suvom, hladnom, prostoru sa dobrom ventilacijom, zaštićenom od direktnog uticaja atmosferilija. Izbegavati izvore toplote i jake oksidujuće agense.</p> <p>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.</p> <p>Ako se ambalaža skladišti na otvorenom, propisujemo sledeće mere:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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.