

GALAX TRAKTOL MHT SAE 15W-30

1. OPIS/PRIMENA

GALAX TRAKTOL MHT SAE 15W-30 je mineralno super traktorsko univerzalno ulje (STOU) namenjeno za podmazivanje sklopova poljoprivredne mehanizacije: motora, transmisije, hidrauličnog sistema i mokrih kočnica. Obezbeđuje pouzdan i dugotrajan rad motora i drugih sistema traktora u svim uslovima eksploatacije.

Prednosti ulja **GALAX TRAKTOL MHT**:

- Posедуje dobru oksidacionu stabilnost
- Obezbeđuje neprekidnu zaštitu motora u svim uslovima eksploatacije
- Svodi na minimum stvaranje naslaga i lakova pri svim radnim temperaturama
- Odlična filtrabilnost
- Primena specijalnog modifikatora trenja u formulaciji omogućava postojano i bešumno kočenje

2. KVALITET PROIZVODA

Specifikacije	Nivo kvaliteta	
SAE J300	15W-30	Zadovoljava
API	CD/SE	Zadovoljava
API	GL-4	Zadovoljava
ZF	TE ML 06 B&C	Zadovoljava
Zahtevi proizvođača (STOU)		
MASSEY FERGUSON	M1139	Zadovoljava
FORD	M2C159B	Zadovoljava
IMT		Zadovoljava
Zahtevi proizvođača (UTTO)		
MASSEY FERGUSON	M1135	Zadovoljava
IMT		Zadovoljava

3. PAKOVANJE I ISPORUKA

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

Plastične kante/flaše: 4L, 10L

IBC kontejneri: 1000L

Limene bačve: 200L

Rinfuz: da

4. TIPIČNE KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Karakteristike	Metoda ispitivanja	Tipična vrednost
Izgled	Vizuelno	Bistra viskozna tečnost
Viskoznost (100°C), mm ² /s	ASTM D 445	11.8
Viskoznost, CCS (-20°C), mPas	ASTM D 5293	3800
Indeks viskoznosti	ASTM D 2270	135
Tačka paljenja, °C, min.	ASTM D 92	220
Tačka stinjanja, °C	ASTM D 97	< -27
TBN, mg KOH/g	ASTM D 2896	9.0

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.