

GALAX NANO PLUS

1. OPIS/PRIMENA

GALAX NANO PLUS aditiv za motorna ulja u značajnoj meri smanjuje habanje i trenje motora. Baziran je na jedinstvenom materijalu volfram-disulfid fularenu. Može se koristiti u mineralnom, polusintetičkom i sintetičkom ulju. Za najbolji efekat preporučuje se primena u količini od 0.25L na 4-5L motornog ulja. Primenuje se kod četvorotaktnih benzinskih motora SUS, dizel i gasnih motora, dok se primena kod dvotaktnih motora kao ni u bilo kom drugom sistemu u kome ulje sagoreva u toku procesa rada, ne preporučuje.

Na tržištu se nudi u obliku uljnog koncentrata nano čestica u mineralnom ulju SN-500 u plastičnim kanticama od 0.25L.

Prednosti **GALAX NANO PLUS** aditiva:

- Značajno smanjuje habanje i trenje na delovima motora
- Smanjuje emisiju štetnih gasova
- Smanjuje buku
- Smanjuje potrošnju ulja
- Pruža efikasnu i dugoročnu zaštitu motora
- Poboljšava osobine i hladni start motora

2. KVALITET PROIZVODA

Specifikacije	Nivo kvaliteta
---------------	----------------

3. PAKOVANJE I ISPORUKA

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

Plastične kante/flaše: 0.25L

Limene bačve:

IBC kontejneri:

Rinfuz:

**GALAX®**

4. TIPIČNE KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Karakteristike	Metoda ispitivanja	Tipična vrednost
Izgled	Vizuelno	Tamna tečnost
Gustina, kg/m ³	ASTM D 2198	995
Viskoznost (40°C), mm ² /s	ASTM D 445	106
Tačka paljenja, °C, min.	ASTM D 93	228

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.

GALAX®