

Предмет: **Технички задатак за набавку sirovina за 2026. godinu**

Datum: 04. 05. 2026.

Proizvodi: **Bazno ulje Grupa I – SN-150**

Naziv proizvoda: Gradacija viskozитета:

Primjena proizvoda: Bazno ulje koje se koristi u formulacijama motornih i industrijskih maziva

Specifikacije:

Planirana količina baznog ulja (t): **700**

Planirana količina aditiva (t):

Pakovanje baznog ulja (isporuka): **Autocisterna**Dinamika isporuke: **Sukcesivno – Maj / Jun 2026****Zahtijevane karakteristike baznog ulja:**

Viskoznost pri 100 °C (mm²/s)	BAS ISO 3104	5,0 – 6,0
Viskoznost pri 40 °C (mm²/s)	BAS ISO 3104	28 - 32
Indeks viskozитета, min.	BAS ISO 2909	85
Tačka tečenja, max. (°C)	BAS ISO 3016	-9
Tačka paljenja, min. (°C)	ISO 2592	200
Boja, max.	ASTM D 1500	2,0
Noack test – Isparljivost, max. (%)	DIN 51581	9 - 13
Spoljni izgled	Visually	bistar
Sadržaj sumpora, max. (%)	ASTM D 4294	0,8
Neutralizacioni broj, mgKOH/g, max.	BAS ISO 6618	0,03
Gustina	DIN EN ISO 12185	847 - 857

Aproval-i koji se mogu dobiti sa navedenim aditivom:
(do kada важе Approval-i)

Napomena:

Obavezna tehnička dokumentacija koja mora biti dostavljena:

- Tehnički list – TDS,
- Sigurnosni list – MSDS, Ažurirani sigurnosno tehnički listovi u skladu sa Regulativom (EZ) br. 1907/2006.
- Tehnički izvještaji – Technical report, (mogu biti i u elektronskoj formi kao i ostali dokumenti po zahtjevu),
- Zemlja porijekla robe – Izjava,
- REACH – status,

Tehnički задатак урадио: Branko Despotović, mr. hem. inž
Rukovodilac Sektora razvoja, ispitivanja i kvaliteta proizvoda Potpis: