

**TEHNIČKA SPECIFIKACIJA**Naziv proizvoda : **ULJANI RAZREĐIVAČ**

Parametar	Jedinica mere	Izmerena vrednost	Metoda ispitivanja
Saybolt boja	--	30	ASTM D156
Tačka paljenja Pensky-Martens	°C	48	EN ISO 2719
Gustina pri 15°C	g/cm ³	0,784	EN ISO 12185
Doktor test	--	Negativan	ISO 5275
Sadržaj Sumpora	mg/kg	max 1	ISO 16591
Interval destilacije	°C	min.150 -max.200	EN ISO 3405
Sadržaj benzena	% (m/m)	max. 0,01	ASTM 5580
Sadržaj aromata	% (m/m)	Max. 18,000	ASTM D 3257
Index prelamanja na 20°C		1,4300-1,4360	DIN 51423-2
Bakarna traka(3h,50°C)		1	EN ISO 2160
Postojeći sadržaj gume	mg/100cm ³	max.1	EN ISO 6246
Voda	ppm	bez	vizuelno
Anilinska tačka	°C	56,0 – 67,0	ISO 2977
Kauri-butanol vrednost		35	ASTM D 1133

Šarža : 201024635/0126 u skladu sa standardom SRPS B.H2.271Datum proizvodnje: 06.01.2026.Datum isporuke : _____Rok upotrebe: 01.2029.

Direktor

Radovan Topalović