

## HEMOLUB GUMOL 100

### Tehničke informacije:

*Procesna ulja*

HEMOLUB GUMOL 100 je procesno ulje mineralne osnove koje se koristi u gumarskoj industriji. Svojim kvalitetom obezbeđuje dobru obradivost, rastvorljivost i kompatibilnost sa prirodnim i sintetičkim polimerima.

### Nivo kvaliteta:

- SRPS ISO 6743-10 (L-Y)

### Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Gustina na 15°C	g/cm <sup>3</sup>	0,918	SRPS EN ISO 3675
Boja	-	1	SRPS ISO 2049
Kinematička viskoznost na 40°C	mm <sup>2</sup> /s	110	SRPS ISO 3104
Kinematička viskoznost na 100°C	mm <sup>2</sup> /s	9	SRPS ISO 3104
Tačka paljenja, COC	°C	210	SRPS EN ISO 2592
Tačka tečenja	°C	-24	SRPS ISO 3016
Sadržaj sumpora	%	0,1	SRPS ISO 8754
Anilinska tačka	°C	85	ASTM D 611
Strukturni sastav -sadržaj Ca, -sadržaj Cp, -sadržaj Cn.	% % %	15 50 30	DM 03016
Neutralizacioni broj	mgKOH/g	<0,1	SRPS ISO 6618
Indeks refrakcije na 200 °C	-	1,502	ASTM D 1218
PCA, max.	%	3	IP 346

### Oblast primene:

HEMOLUB GUMOL 100 se koristi kao omekšivač pri proizvodnji pneumatika i drugih proizvoda u gumarskoj industriji.

### Skladištenje i čuvanje:

Proizvod čuvati u zatvorenoj originalnoj ambalaži zaštićenoj od negativnih atmosferskih uticaja.

**Pakovanja:** 180kg, IBC.