

OLEJ BAZOWY PURECUT 110 LN

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE :

PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ	METODY BADAŃ
Gęstość w 15 °C	kg/m ³	852	DIN 51757/ ASTM D-1298
Kolor	---	L 0,5	DIN ISO 2049/ASTM D-1500
Lepkość kinematyczna w temp. 40 °C	mm ² /s	22,0	DIN 51562-1 / ASTM D-445
Wskaźnik lepkości	---	115	DIN ISO 2909/ASTM D-2270
Liczba Noack'a w 250 °C	% (m/m)	12	DIN 51581 / ASTM D-5800
Współczynnik załamania światła		1,4710	DIN 51423/2
Związki nasycone	%	98	DIN 51378
Temperatura zapłonu (COC)	°C	250	DIN ISO 2592 / ASTM D-92
Zawartość siarki	mg/kg	< 6	DIN EN ISO 8754/ASTM D-4294
Związki aromatyczne	%	2	DIN 51378

OPAKOWANIE: LUZEM

NARMAK TRADE S.R.O.

sídlo: Smetanova 2083/2a, Český Těšín, PSČ 737 01, DIČ: CZ04493184,
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 63833