

LIGHT BASE OIL N6

PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES:

PROPERTY	UNIT	VALUE
Density at 15 °C	kg/m ³	849,1
Colour ASTM L 1,5		L 1,5
Flash point (PM) °C > 110	°C	> 110
Distillation:		
Distillation startup	°C	258
- 5% distilled	°C	282
- 10% distilled	°C	290
- 20% distilled	°C	304
- 30% distilled	°C	314
- 40% distilled	°C	324
- 50% distilled	°C	336
- 60% distilled	°C	346
- 63% distilled	°C	350
- 70% distilled	°C	360
- 80% distilled	°C	376
- 85% distilled	°C	382
- 90% distilled	°C	388
- 95% distilled	°C	390
End	°C	390
Distillet	% (v/v)	97
Residue	% (v/v)	2
Loss	% (v/v)	1
Sulfur content	% (m/m)	0,081
Viscosity at 40 °C	cSt	6,61
Water content (by distillation)	% (v/v)	0,05

PACKAGE: BULK

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