

**PRODUKTDATENBLATT**

<b>Produkt</b>	<b>Mediatherm SNS II</b>
<b>Beschreibung</b>	Wärmeträgermedium auf Basis Polyalkylbenzen, mit thermostabilen, hochaktiven Additiven.
<b>Lieferform</b>	Bräunliche Flüssigkeit
<b>Verpackung</b>	Fässer à 180 kg Kanister à 25 kg

<b>Prüfung</b>	<b>Einheiten</b>	<b>Min. - Max. - Werte</b>
<b>Farbe</b>		max. 4
<b>Refraktion</b>	(n $\frac{20}{D}$ )	1,490 - 1,510
<b>Stockpunkt</b>	°C	< -50
<b>Flammpunkt</b>	°C	> 190
<b>Dichte bei 15 °C</b>	g/cm <sup>3</sup>	0,875 - 0,895
<b>Viskosität bei 50 °C</b>	mm <sup>2</sup> /s	ca. 15
<b>Viskosität bei 40 °C</b>	mm <sup>2</sup> /s	22 - 28
<b>Viskosität bei 20 °C</b>	mm <sup>2</sup> /s	ca. 65
<b>Flüchtigkeit 2h/160 °C</b>	%	< 2
<b>Siedebeginn 760 mm Hg</b>	°C	> 330

Bei den in unserem Produktdatenblatt angegebenen Werten handelt es sich um Durchschnittswerte ohne  
Rechtsverbindlichkeit!