

## SPEZIFIKATION

Produkt:	<b>DIPROPYLENGLYKOL</b>
CAS-Nr.:	25265-71-8
EINECS/EG-Nr.:	246-770-3
Zolltarif-Nr.:	29094919
Chemische Formel:	C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> O <sub>3</sub>

### TEST

### WERT

Gehalt	min. 99,00 Gew. %
Wasser	max. 0,2 Gew.-%
Farbe	max. 15 APHA/Hazen
Brechzahl n/20d	1,439 – 1,443

### Physikalische Daten:

Dichte bei 20°C	1.020 - 1.025 g/cm <sup>3</sup>
Siedepunkt	ca. 231 °C
Viskosität	113 cSt bei 20°C

Diese Angaben basieren auf unseren heutigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung und Verarbeitung nicht vor Eignungs- und Qualitätsprüfung. Verbindliche / rechtliche Zusicherung der Eigenschaften für konkrete Anwendungen / Einsatzzwecke können aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.

Version 01.01.2020