

**Diethylenglykol**

<b>Synonyme</b>	DEG, 2,2'-oxydiethanol
<b>Aussehen</b>	farblos
<b>Geruch</b>	schwach wahrnehmbar
<b>CAS-Nummer</b>	111-46-6
<b>EG-Nummer</b>	203-872-2
<b>REACH Reg.-Nr.</b>	01-2119457857-21-xxxx

**Lieferspezifikation**

<b>Eigenschaften</b>	<b>Methode</b>	<b>min. Grenzwert</b>	<b>max. Grenzwert</b>	<b>Einheit</b>
Reinheit	GC	99,5	-----	%
Dichte (20 °C)	DIN 51 757	1,115	1,119	g/cm <sup>3</sup>
Farbe	ASTM D4052	-----	10	Apha
Wassergehalt	DIN 51 777	-----	0,1	%
Siedebereich (1013 hPa)	ASTM D1078	242	252	°C
Gehalt an Monoethylenglykol	GC	-----	0,2	%
Aschegehalt	ASTM E347	-----	0,001	%
Säuregehalt (berechnet als Essigsäure)	ASTM D1613	-----	0,005	%
TEG Gehalt	ASTM E202	-----	0,2	%
Brechungsindex (20 °C)	DIN 51 423	1,446	1,448	-----

Datum der Erstellung 30.04.2021

Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Produktinformation wird keine Gewähr übernommen. Die bereitgestellten Daten dienen nur als Richtwerte. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht anzuwenden und die geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Daten entbinden Sie nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle. Die angegebenen Daten entbinden Sie jedoch nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle.