

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal  
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu Dipropylenglykol n-Propyl Ether, DPNP CAS Nr. : 29911-27-1



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Dipropylenglykol n-Propyl Ether, DPNP
<b>chem. Charakterisierung :</b>	1- (1-methyl-2-propoxyethoxy) propan-2-ol
<b>Farbe :</b>	farblose Flüssigkeit
<b>Dichte :</b>	0.919
<b>ADR :</b>	KI 0 Verpackungsgruppe
<b>Einecs :</b>	249-949-4
<b>CAS Nr. :</b>	29911-27-1
<b>WGK :</b>	1
<b>Sonstiges :</b>	0

**Anwendung :** Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.  
Identifizierte Verwendungen: Industrielle Anwendungen: Herstellung von Stoffen Vertrieb des Stoffes, industriell. Formulierung & (Um)Verpacken von Stoffen und Zubereitungen, industriell.  
Verwendung in Beschichtungen, industriell. Verwendung in Beschichtungen, Verbraucher.  
Verwendung in Laboratorien, industriell. Verwendung als Zwischenprodukt, industriell. Schmiermittel, Konsumenten. Verwendung bei Erdöl- und Erdgasbohrungen und industriellen Produktionsbetrieben.  
Gewerbliche Verwendung: Verwendung in Beschichtungen, berufsmäßig. Verwendung in Reinigungsmitteln, berufsmäßig. Verwendung in Laboratorien, berufsmäßig. Metallbearbeitungsöle / Walzöle, professionell. Gewerbliche Verwendung in Agrochemikalien. Verwendung bei Erdöl- und Erdgasbohrungen und gewerblichen Produktionsbetrieben.  
Konsumentenwendungen:  
Verwendung in Reinigungsmitteln, Verbraucher.

**Gefahrenhinweise :** Kein gefährlicher Stoff oder gefährliches Gemisch gemäss der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

**Warengruppen :** SONSTIGE PRODUKTE,

Version: 27.05.2026

Die Angaben in diesem Dokument dienen nur zu Ihrer Information und begründen keine Garantie oder Zusicherung für einen bestimmten Verwendungszweck.