

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 Isodecylalkohol-7-polyglykoether CAS Nr. : 78330-20-8



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Isodecylalkohol-7-polyglykoether
<b>chem. Charakterisierung :</b>	Deceth 7
<b>Aussehen :</b>	farblose klare - leicht trübe Flüssigkeit
<b>Aktivgehalt :</b>	ca. 100 %
<b>Stockpunkt :</b>	ca. 8 °C
<b>Wasser :</b>	max 0,5 %
<b>Dichte :</b>	ca. 1,0 (20°C)
<b>Verpackung :</b>	Fässer, IBC, Tankwagen
<b>Einecs :</b>	Polymer

**CAS Nr. :** 78330-20-8

**WGK :** 1

**Sonstiges :** pH Wert: 5,0-7,5 bei 20°C (10g/l)

**Synonym :** Deceth-7, Isodecylalkohol7ethoxylat

**Allgemeine Infos :** pH 6,0-7,5 (10g/L, RT)  
Schmelz/Gefrierbereich 8-11°C

**Anwendung :** Lagerhinweis : im verschlossenen Originalgebinde bei 20 – 25°C lagern.  
Bei Trübung oder Sedimentation vor Verwendung homogenisieren  
(eventuell unter Temperaturerhöhung).

**Gefahrenhinweise :** Isodecylalcohol-7-polyglycoether ist als Gefahrstoff eingestuft und wird  
entsprechend gekennzeichnet.

**Kennzeichnung :** GHS05,  
GHS07

**Warengruppen :** ETHER, PEG Ether von Fettalkoholen

Version: 25.02.2025

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

