

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal  
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu Isodeceth-8 CAS Nr. : 78330-20-8



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Isodeceth-8
<b>chem. Charakterisierung :</b>	C10 Fettalkohol ethoxiliert
<b>Aussehen :</b>	Flüssigkeit
<b>Gehalt :</b>	Wasser <0,5%
<b>andere Parameter :</b>	Farbe <50 Hazen
<b>Wasser :</b>	0,5 % max
<b>Dichte :</b>	1,01 (25°C)
<b>Verpackung :</b>	Fässer, IBC, Tankwagen
<b>Einecs :</b>	polymer

<b>CAS Nr. :</b>	78330-20-8
<b>WGK :</b>	1
<b>Sonstiges :</b>	Farbe: max 50 Hazen, Cloud Point : 75-85 DINEN 1890
<b>Synonym :</b>	lauryl alcoholethoxylate , 1-dodecanol, ethoxilated, Laureth 12
<b>Allgemeine Infos :</b>	pH 5-7(5% Lösung in Wasser) Erstarrungspunkt ca.7°C Cloud Point (1% Lösung in Wasser) 71-76 °C Viskosität (25°C) ca. 60 mPa/s HLB wert ca. 14
<b>Anwendung :</b>	Isodeceth-8 wird als Emulgator und Netzmittel verwendet. Isodeceth-8 wird von SysKem Chemie in Mischungen für die chemische Industrie genutzt.
<b>Gefahrenhinweise :</b>	Isodeceth-8 ist als Gefahrstoff eingestuft und wird entsprechend gekennzeichnet.
<b>Kennzeichnung :</b>	GHS07
<b>Warengruppen :</b>	ETHER, PEG Ether von Fettalkoholen

Version: 04.06.2021

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

