

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 Oleinamid, ethoxiliert 3 EO CAS Nr. : 15707-44-3



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Oleinamid, ethoxiliert 3 EO
<b>chem. Charakterisierung :</b>	Fettsäureethanolamid, ethoxiliert
<b>Aussehen :</b>	braune Flüssigkeit
<b>Aktivgehalt :</b>	ca 100 %
<b>pH :</b>	8-11 ( 1 % Lösung )
<b>Wasser :</b>	max 0,3 %
<b>Dichte :</b>	0,97
<b>Verpackung :</b>	IBC
<b>Einecs :</b>	Polymer

<b>CAS Nr. :</b>	15707-44-3
<b>WGK :</b>	1
<b>Sonstiges :</b>	Trübungspunkt : ca 62 °C
<b>Synonym :</b>	non-ionic surfactant, emulgator, oleic fatty acid monoethanolamid-3-polyglycoether
<b>Allgemeine Infos :</b>	mit Wasser emulgierbar pH-Wert ca. 8 - 10 (10 g/l, RT) Stockpunkt < 12 °C Flammpunkt >200 °C
<b>Anwendung :</b>	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
<b>Kennzeichnung :</b>	GHS05
<b>Warengruppen :</b>	SÄUREAMIDE,

Version: 13.02.2020

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

