

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 Laurylalkoholethoxylat 3 EO CAS Nr. : 68439-50-9



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Laurylalkoholethoxylat 3 EO
<b>chem. Charakterisierung :</b>	C12-C14 Fettalkohol ethoxiliert mit 3 EO, Lauryl = C12
<b>Aussehen :</b>	Flüssigkeit
<b>Gehalt :</b>	C12C-14 + 3 EO: min 98 %
<b>andere Parameter :</b>	Hydroxylzahl: 169-178 mgKOH/g
<b>Wasser :</b>	0,5 % max
<b>Verpackung :</b>	Fässer, IBC, Tankwagen
<b>Einecs :</b>	500-213-3
<b>CAS Nr. :</b>	68439-50-9

<b>WGK :</b>	1
<b>Sonstiges :</b>	Farbe: max 50 Hazen
<b>Synonym :</b>	lauryl alcoholethoxylate , 1-dodecanol, ethoxilated
<b>Allgemeine Infos :</b>	Laurylalkoholethoxylat 3 EO, auch als Laureth3 bezeichnet ist ein Emulgator auf Basis pflanzlicher Laurinsäure und Ethylenoxid.
<b>Anwendung :</b>	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
<b>Gefahrenhinweise :</b>	Laurylalkoholethoxylat 3 EO ist als Gefahrstoff eingestuft und wird entsprechend gekennzeichnet.
<b>Warengruppen :</b>	ALKOHOLE, Fettalkohole ethoxiliert

Version: 11.03.2020

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