

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 Isotridecylalkohol-ethoxiliert mit 9EO, 90%Lösung CAS Nr. : 69011-36-5



Chem. Bezeichnung :	Isotridecylalkohol-ethoxiliert mit 9EO, 90%Lösung
chem. Charakterisierung :	Trideceth-9, 90%
Aussehen :	farblose, leicht gelblich trübe Flüssigkeit
Gehalt :	min 90 %
Farbe Hazen :	max 70 (ASTM D1209-05 (2011),visual method)
Wasser :	8-11 %
Dichte :	0,98-1,01
Verpackung :	Fässer, IBC, Tankwagen

CAS Nr. :	69011-36-5
WGK :	1
Sonstiges :	Cloud point (water solution), °C 58 - 62, pH 5-7
Synonym :	Isotridecanol-9-EO
Allgemeine Infos :	Isotridecylalkohol-ethoxiliert mit 9EO, 90%Lösung ist ein Ethoxylat von Isotridecanol und hat einen Schmelzpunkt von ca -10°C. Flammpunkt über 200°C Viskosität ca 160 mPas / 20°C
Anwendung :	Isotridecylalkohol-ethoxiliert mit 9EO, 90%Lösung wird als Emulgator verwendet und in Rezepturen für Wasch- und Reinigungsmittel.
Gefahrenhinweise :	Isotridecylalkohol-ethoxiliert mit 9EO, 90%Lösung ist als Gefahrstoff eingestuft und entsprechend gekennzeichnet.
Kennzeichnung :	GHS05, GHS07
Warengruppen :	ETHER, PEG Ether von Fettalkoholen

Version: 10.03.2023

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

