

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 Kokosalkylaminethoxylat Type 10EO CAS Nr. : 61791-14-8



Chem. Bezeichnung :	Kokosalkylaminethoxylat Type 10EO
chem. Charakterisierung :	Kokosfettaminpolyglykolether
Aussehen :	hellbraune Flüssigkeit
Alkalizahl :	85-89
pH 1 % Lsg :	9-11
Wasser :	max. 1 %
Dichte :	ca. 1.00
Verpackung :	Container
ADR :	KI 9 Verpackungsgruppe III, (E)

Einecs :	500-152-2
UN-Nr. :	3082
CAS Nr. :	61791-14-8
WGK :	2
Sonstiges :	Farbzahl Jod : max 15
Synonym :	Cocosfettaminooxethylat, Polyoxyethylenkokosamin, Kokosalkyl-N,N-polyoxyethylenamin
Allgemeine Infos :	wasserlöslich pH-Wert ca. 9,0 - 11,0 (1 %ig in Wasser, RT) Schmelzbereich ca. -15 °C Flammpunkt > 200 °C Kokosalkylaminethoxylat Type 10EO ist ein nichtionisches Tensid.
Anwendung :	Kokosalkylaminethoxylat Type 10EO wird als Emulgator eingesetzt.
Gefahrenhinweise :	Kokosalkylaminethoxylat Type 10EO ist als Gefahrstoff eingestuft und wird entsprechend gekennzeichnet.
Kennzeichnung :	GHS05, GHS07, GHS09
Warengruppen :	AMINE, Gemische

Version: 26.06.2023

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

