

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 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 : Kl 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

Kokosalkylaminethoxyolat Type 10EO ist ein nichtionisches Tensid.

Anwendung : Kokosalkylaminethoxyolat Type 10EO wird als Emulgator eingesetzt.

Gefahrenhinweise : Kokosalkylaminethoxyolat 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.

