

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 C12-C15 Alkoholethoxilat CAS Nr. : 68131-39-5



Chem. Bezeichnung :	C12-C15 Alkoholethoxilat
chem. Charakterisierung :	C12-C15 Alkoholethoxilat
Aussehen :	trübe Flüssigkeit
Hydroxylzahl :	160-172 mg KOH/g
Farbe :	max 70 Hazen
Wasser :	max 0,3 %
Dichte :	ca. 0,93
Verpackung :	Fässer, IBC, kundenspezifische Gebinde
ADR :	KI 9 Verpackungsgruppe III, (E)

Einecs :	500-195-7
UN-Nr. :	3082
CAS Nr. :	68131-39-5
WGK :	2
Sonstiges :	Molekular Masse: ca. 330 g/mol
Synonym :	C12-15 PARETH-3
Allgemeine Infos :	<p>pH 4,6 bis 7,4 [Konz. (% w/w): 1%]</p> <p>Schmelzpunkt ca. 10°C</p> <p>Flammpunkt min 130°C</p> <p>Wir füllen C12-C15 Alkoholethoxilat für unsere Kunden in kundenspezifische Gebinde ab. Diese Gebinde gehen von 250ml Flaschen über Kanister 5-25ltr bis hin zu 1000ltr IBC.</p> <p>Vereinfachen auch Sie Ihre Prozesse, indem Sie C12-C15 Alkoholethoxilat von uns für Sie mit anderen Komponenten nach Ihren Rezepturen mischen und in von Ihnen vorgegebene Gebinde abfüllen lassen!</p> <p>Um eine kurzfristige und sichere Belieferung mit C12-C15 Alkoholethoxilat zu garantieren, haben wir mit unseren Kunden Mindestmengen vereinbart, die wir dann am Lager vorrätig halten. Das tun wir gerne auch für Sie.</p> <p>Die Qualität von C12-C15 Alkoholethoxilat wird in unserem Labor regelmäßig geprüft.</p>

Anwendung : C12-C15 Alkoholethoxilat wird von SysKem Chemie in Mischungen für die chemische Industrie verwendet. Dies sind Formulierungen für Reiniger, Lacke und Farben, Pflanzenschutzmittel, Entschäumer und andere Produkte.

C12-C15 Alkoholethoxilat findet ebenso Verwendung als Hilfsmittel in der Textilverarbeitung und Lederherstellung, um die Oberflächenspannung zu reduzieren und eine gleichmäßige Benetzung zu ermöglichen.

C12-C15 Alkoholethoxilat dient als Emulgator und als Netzmittel in Schmierstoffanwendungen.

Weitere typische Inhaltsstoffe von unseren Mischungen sind Emulgatoren oder Tenside und Adipinsäure-Ester wie Diisotridecyladipat.

Gefahrenhinweise : C12-C15 Alkoholethoxilat verursacht schwere Augenreizung.
Sehr giftig für Wasserorganismen.
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Kennzeichnung : GHS07,
GHS09

Warengruppen : NETZMITTEL NICHTIONISCH, FAEO Fettalkoholethoxylate

Version: 24.07.2023

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

