

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 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 : | pH 4,6 bis 7,4 [Konz. (% w/w): 1%] Schmelzpunkt ca. 10°C Flammpunkt min 130°C |

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.

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!

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.

Die Qualität von C12-C15 Alkoholethoxilat wird in unserem Labor regelmäßig geprüft.

| | |
|---------------------------|--|
| Anwendung : | <p>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.</p> <p>C12-C15 Alkoholethoxilat findet ebenso Verwendung als Hilfsmittel in der Textilverarbeitung und Lederherstellung, um die Oberflächenspannung zu reduzieren und eine gleichmäßige Benetzung zu ermöglichen.</p> <p>C12-C15 Alkoholethoxilat dient als Emulgator und als Netzmittel in Schmierstoffanwendungen.</p> <p>Weitere typische Inhaltsstoffe von unseren Mischungen sind Emulgatoren oder Tenside und Adipinsäure-Ester wie Diisotridecyladipat.</p> |
| Gefahrenhinweise : | <p>C12-C15 Alkoholethoxilat verursacht schwere Augenreizung.</p> <p>Sehr giftig für Wasserorganismen.</p> <p>Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p> |
| Kennzeichnung : | <p>GHS07, GHS09</p> |
| Warengruppen : | <p>NETZMITTEL NICHTIONISCH, FAEO Fettalkoholethoxylate</p> |

Version: 07.02.2024

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

