

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 Fettsäure C16-C18, C18 ungesättigt CAS Nr. : 67701-05-7



Chem. Bezeichnung: Fettsäure C16-C18, C18 ungesättigt

chem. Charakterisierung: Kokosölfettsäure, ungesättigt

Gehalt : C16: 21-37%

C18: 10-30%

C18:1: 33-37%

Gehalt2 : C12/14: 1-5%

C18:2/3: max.12%

Wasser: 0,5%

CAS Nr.: 67701-05-7



1 WGK: Allgemeine Infos: Verseifungszahl: 204-210 mg KOH/g lodzahl: 50-65 g l2/100g Farbe Lov 5 1/4: R max. 2/Y max. 20 Anwendung: Fettsäure C16-C18, C18 ungesättigt wird in folgenden Produkten verwendet: Wasch- und Reinigungsmittel, Beschichtungsprodukte, Füllstoffe, Spachtelmassen, Putze, Modelliermasse, Fingerfarben, Luftpflegemittel, Polituren und Wachse sowie Pflanzenschutzmittel. Gefahrenhinweise: Gefahr! Nach der Klassifizierung von Unternehmen an die ECHA in der REACH-Registrierung verursacht Fettsäure C16-C18, C18 ungesättigt schwere Hautverbrennungen und schwere Augenschäden. Kennzeichnung: GHS05 CARBONSAEUREN, Carbonsäuren- Gemische Warengruppen:

Version: 30.10.2019

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



SysKem Fettsäure C16-C18, C18 ungesättigtSeite 2/2