

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 Cetyloleylalkohol 20/80 CAS Nr. : 68002-94-8



Chem. Bezeichnung : Cetyloleylalkohol 20/80

chem. Charakterisierung : Oleyl/ Cetylalkohol

Aussehen : weißer Feststoff

Gehalt : C16: 10-25 %; C18: 70-90 %

Gehalt2 : OH-Zahl: 208-218 mgKOH/g
Säurezahl: max 0,2mgKOH/g

Wasser : max 0,1 %

Dichte : ca. 0,825 / 40 °C

Verpackung : Fässer

Einecs :	268-106-1
CAS Nr. :	68002-94-8
Sonstiges :	Verseifungszahl: max. 1 mg KOH/g
Synonym :	Fettalkohol C 16/ C 18 und C 18 ungesättigt
Allgemeine Infos :	Cetylolelylalkohol 20/80 wird aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt.
Anwendung :	Cetylolelylalkohol 20/80 ist Rohstoff für Wasch- und Reinigungsmittel. Cetylolelylalkohol 20/80 wirkt als Netzmittel in Formulierungen für Schmierstoffe und Kosmetikprodukte.
Warengruppen :	ALKOHOLE, Alkohol-Gemische ungesättigt

Version: 28.05.2020

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