



## Spezifikationsdaten zu Cetylalkohol:

Chem. Bezeichnung :	Cetylalkohol
Chem. Charakterisierung :	hexadecan-1-ol
Aussehen :	weiß
Gehalt :	min 98 % C 16
Gehalt2 :	C14: max 2,0 % C18: max 2,0%
Dichte :	0,81
Verpackung :	Säcke
Einecs Nr. :	253-149-0
CAS Nr. :	36653-82-4
WGK :	im allgemeinen nicht wassergefährdend
Sonstiges :	Schmelzpunkt: 48- 52 °C Farbe: 10 Hazen Hydroxylzahl(mg KOH/g): 227-233 Jod (gl2/100 g): max 0.1
Synonym :	Fettalkohol C 16, Palmitylalkohol
Allgemeine Infos :	praktisch unlöslich in Wasser  löslich in Alkoholen, Ethern und Chloroform  Siedebereich 305 - 330 °C  Schmelzbereich 46 - 54 C°  Zersetzungsbereich >100 °C  Flammpunkt 150 - 155 °C

Version: 03.07.2019

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