

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 Fettalkohol C12-C16 CAS Nr. : 68855-56-1



Chem. Bezeichnung :	Fettalkohol C12-C16
chem. Charakterisierung :	Lauryl / Myristyl / Cetylalkohol
Aussehen :	weisse Paste
Gehalt :	C12: min 65 %; C14: 21-30 % C16: 4-8%; C10: max 1,5%
Gehalt2 :	Hydroxylzahl: 280-292 mgKOH/g Säurezahl: max 0.1mgKOH/g
Wasser :	max 0,1 %
Dichte :	ca 0,83 / 30 °C

Verpackung :	Fässer / Tankwagen
ADR :	KI 9 Verpackungsgruppe III, (E)
Einecs :	272-490-6
UN-Nr. :	3082
CAS Nr. :	68855-56-1
WGK :	2
Sonstiges :	Siedebereich 260-290°C Farbe: max 10 APHA
Synonym :	lauryl, myristyl, cetylalcohol 1-decanol, 1-tetradecanol, 1-hexadecanol
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Kennzeichnung :	GHS09, GHS07
Warengruppen :	ALKOHOLE, Alkohol-Gemische gesättigt

Version: 16.01.2024

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

