

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 Methylcaprylat CAS Nr. : 111-11-5



Chem. Bezeichnung :	Methylcaprylat
chem. Charakterisierung :	Caprylsäuremethylester
Aussehen :	gelbliche Flüssigkeit
Gehalt :	C8 : 48-65 %; C10 : 35-50 %
Gehalt2 :	Säurezahl : max 2mg KOH / g
Wasser :	max 0,1 %
Dichte :	0,865
Verpackung :	Fässer, Container
Einecs :	287-636-4

CAS Nr. :	111-11-5
Sonstiges :	Farbe Apha : max 200, Jodzahl : max 1 g I2 / 100g
Synonym :	Methyloctanoat
Allgemeine Infos :	Methylcaprylat ist ein Ester der Caprylsäure.
Anwendung :	Methylcaprylat ist Rohstoff zur Herstellung spezieller Reiniger. Methylcaprylat wird in folgenden Produkten verwendet: Schmierstoffe und Fette, Kleb- und Dichtstoffe, Polituren und Wachse sowie Beschichtungsprodukte.
Gefahrenhinweise :	Methylcaprylat ist nicht als Gefahrstoff eingestuft und wird entsprechend gekennzeichnet.
Warengruppen :	ESTER, Caprylsäure-Ester C8

Version: 06.09.2022

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