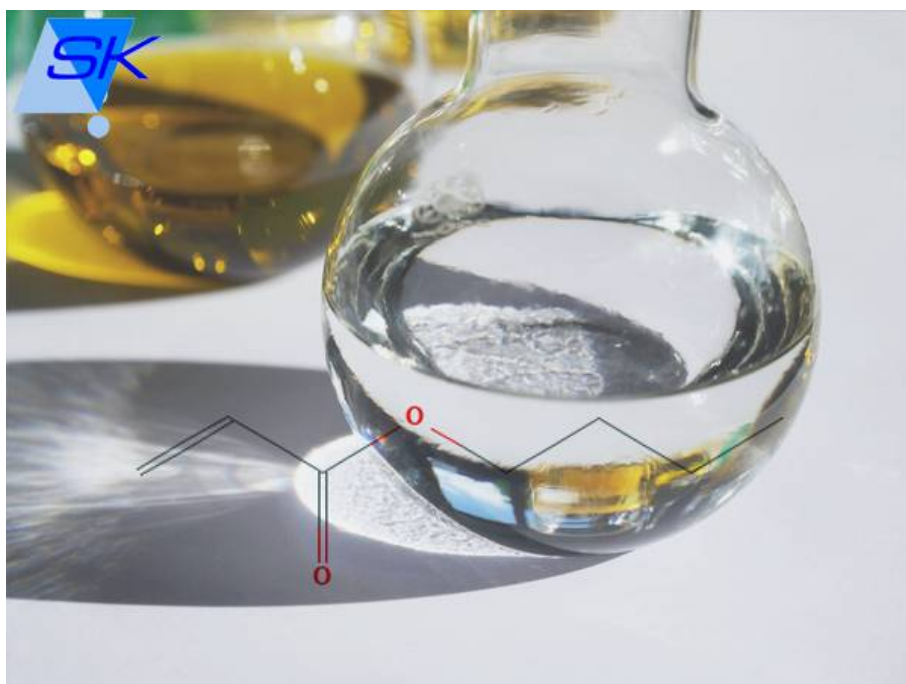


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Butylacrylat CAS Nr. : 141-32-2



Chem. Bezeichnung :	Butylacrylat
chem. Charakterisierung :	Acrylsäurebutylester
Aussehen :	farblose Flüssigkeit
Gehalt :	min. 99,5 % GC
Gehalt2 :	Stabilisator MEHQ: ca 10-20 ppm
Wasser :	max 0,05 %
Dichte :	0,9
Verpackung :	Fässer
ADR :	KI 3 Verpackungsgruppe III, (D/E)

Einecs :	205-480-7
UN-Nr. :	2348
CAS Nr. :	141-32-2
WGK :	1
Sonstiges :	freie Säure als Acrylsäure : max 0,01 %
Synonym :	Acrylic acid butyl ester
Allgemeine Infos :	Ester,
Anwendung :	Wasserlöslichkeit ca. 5,3 g/l (RT) löslich in vielen organischen Lösemittel pH-Wert 4,2 (RT) Siedebereich 148 °C Schmelzbereich < -50 °C
Gefahrenhinweise :	Flammpunkt ca. 40 °C
Kennzeichnung :	GHS02, GHS07
Warengruppen :	ESTER, Acrylsäure-Ester C3, C1 DB ungesättigt

Version: 29.01.2024

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

