

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 Triacetin CAS Nr. : 102-76-1



Chem. Bezeichnung :	Triacetin
chem. Charakterisierung :	1,3-bis(acetyloxy)propan-2-yl acetate
Aussehen :	klare Flüssigkeit
Gehalt :	min 98 %
Säure :	max 0,1 %
Wasser :	max. 0,2 %
Dichte :	1,153-1,159
Verpackung :	Fässer, IBC, Tankwagen
Einecs :	203-051-9

CAS Nr. :	102-76-1
WGK :	1
Sonstiges :	Farbe: max 50 APHA
Synonym :	Glyceryltriacetate, 1,2,3-Propanetriol triacetate, GTA,
Allgemeine Infos :	Löslichkeit in Wasser 64 g/l (RT) pH 5-6 (50 g/l RT) Schmelzpunkt -78 °C Siedepunkt 258 °C Flammpunkt 138 °C
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Warengruppen :	ESTER, Essigsäure-Ester C2

Version: 29.06.2021

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