

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

Spezifikationsdaten zu Glycerolmonolaurat CAS Nr. : 142-18-7

Chem. Bezeichnung :	Glycerolmonolaurat
chem. Charakterisierung :	Monolaurin
Aussehen :	Feststoff
Dichte :	0,885
Einecs :	248-337-4
CAS Nr. :	142-18-7
Synonym :	1-Monolaurin, Glycerol monolaurate, 2,3-dihydroxypropyl dodecanoate, 2,3-dihydroxypropyl laurate
Allgemeine Infos :	Ester aus Glycerin und Laurinsäure.
Anwendung :	Glycerolmonolaurat ist Emulgator in Lebensmitteln und Kosmetik Glycerolmonolaurat hat eine bakterienhemmende Wirkung und wird daher in Körperpflegemitteln verwendet. Wird aus natürlichen Rohstoffen hergestellt (pflanzlicher oder tierischer Ursprung)
Warengruppen :	ESTER, Laurinsäure-Ester C12

Version: 30.01.2020

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