

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 Polysorbat 60 CAS Nr. : 9005-67-8



Chem. Bezeichnung :	Polysorbat 60
chem. Charakterisierung :	ethoxiliertes Sorbitanmonostearat
Aussehen :	gelblicher pastöser Feststoff
Gehalt :	Hydroxid-Gehalt: 81 to 96mg KOH/g
Gehalt2 :	Verseifungs-Gehalt: 45 to 55 mg KOH/g
Wasser :	max 3 %
Dichte :	1,06-1,07
Verpackung :	Fässer
CAS Nr. :	9005-67-8

WGK :	1
Sonstiges :	Säurezahl: max. 2 mg KOH/g; Jodzahl :max. 1 g I2/100g
Synonym :	ETHOXYLATED SORBITAN MONOSTEARATE
Allgemeine Infos :	wasserlöslich Siedebereich > 250 °C Stockpunkt /Gefrierpunkt ca. 22 °C Flammpunkt 260 °C HLB 14,9
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Warengruppen :	NETZMITTEL NICHTIONISCH, Sorbitanfettsäure-Ester ethoxiliert

Version: 22.05.2024

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