

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 Sorbitanmonooleat ethoxyliert CAS Nr. : 9005-65-6



Chem. Bezeichnung :	Sorbitanmonooleat ethoxyliert
chem. Charakterisierung :	Polysorbat 80
Aussehen :	gelblich-braune Flüssigkeit
Hydroxylzahl :	65 bis 80 mg KOH/g
anderes :	Verseifungszahl: 45 to 55 mg KOH/g
Wasser :	max 3 %
Dichte :	1,07
Verpackung :	Fässer
Einecs :	polymer

CAS Nr. : 9005-65-6

WGK : 0

Sonstiges : Säurezahl: max. 2 mg KOH/g
Jodzahl: 18 to 24g I2/100g
Gardner colour: max. 10

Synonym : ETHOXYLATED SORBITAN MONO-OLEATE,
polyoxyethylen-20-sorbitanmonooleat, TWEEN 80

Allgemeine Infos : wasserlöslich
pH-Wert 5,7 (50 g/l, RT)
Siedebereich > 100 °C
Flammpunkt > 149 °C
HLB 15

Warengruppen : NETZMITTEL NICHTIONISCH, Sorbitanfettsäure-Ester

Version: 26.01.2021

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