

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 20 CAS Nr. : 9005-64-5



Chem. Bezeichnung :	Polysorbat 20
chem. Charakterisierung :	ethoxiliertes Sorbitanmonolaurat
Aussehen :	gelbliche Flüssigkeit
Säurezahl :	max 2 mg KOH/g
Jodzahl :	max 5 g I ₂ / 100 kg
Wasser :	max 3 %
Dichte :	1,1 bei 25°C
Verpackung :	Fässer
Einecs :	500-018-3

CAS Nr. : 9005-64-5

WGK : 1

Sonstiges : Verseifungszahl : 40-50 mg KOH,
Hydroxylzahl : 96-108 mg KOH

Synonym : Poly oxy ETHOXYLATED SORBITAN MONOLAURATE

Allgemeine Infos : wasserlöslich
pH 6-8 (50 g/l, RT)
Siedebereich > 100 °C
Flammpunkt > 149 °C
HLB 16,7

Warengruppen : NETZMITTEL NICHTIONISCH, Sorbitanfettsäure-Ester ethoxiliert

Version: 06.08.2024

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