

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 Polyethylenglykol 6000 CAS Nr. : 25322-68-3



Chem. Bezeichnung : Polyethylenglykol 6000

chem. Charakterisierung : PEG 6000

Aussehen : weisse bis gelbliche Schuppen

Hydroxylzahl : 15-22

MolMasse : 5400-6600

Wasser : max 0,5 %

Dichte : 1,2 bei 23 °C

Verpackung : Säcke

Einecs : 203-473-3

CAS Nr. : 25322-68-3

Sonstiges : Erstarrungspunkt: 52-58°C;
pH 10 % : 4,5 - 8,0

Synonym : poly ethylene glycol polyglykol; macrogol

Allgemeine Infos : Wasserlöslichkeit ca. 440 g/l bei 99 °C
Schmelzpunkt ca. 57 °C
Flammpunkt > 260 °C

Anwendung : Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Warengruppen : ALKOHOLE, PEG's

Version: 24.09.2019

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