

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

Spezifikationsdaten zu Polyethylenglykol 200 CAS Nr. : 25322-68-3



Chem. Bezeichnung : Polyethylenglykol 200

chem. Charakterisierung : PEG 200

Aussehen : farblose Flüssigkeit

Gehalt : min 98 %

Hydroxylzahl : 530-591 mgKOH/g

Wasser : max 0,5%

Dichte : 1,12

Verpackung : Tankwagen / IBC / Fässer

Einecs : 203-473-3

CAS Nr. : 25322-68-3

Sonstiges : Farbe : max 40 APHA

Synonym :

Allgemeine Infos : Polyethylenglykol 200 ist vollständig mit Wasser mischbar

pH neutral

Schmelzpunkt -36 °C

Flammpunkt > 100 °C

Anwendung : Polyethylenglykol 200 wird von SysKem Chemie bei der Lohnherstellung von kundenspezifischen Formulierungen für unsere Kunden eingesetzt.

Das sind Formulierungen für Reiniger, Weichmacher und wassermischbare Kühlschmierstoffe.

Gefahrenhinweise : Polyethylenglykol 200 ist nicht als Gefahrstoff eingestuft und nicht kennzeichnungspflichtig.

Warengruppen : ALKOHOLE, PEG's

Version: 29.06.2021

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