

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 32 CAS Nr. : 25322-68-3



| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Chem. Bezeichnung : | Polyethylenglykol 32 |
| chem. Charakterisierung : | Polyethylenglykol (PEG-32) |
| Aussehen : | wachsartiger Festkörper |
| Gehalt : | Wasser %(m/m) max. 1,5 |
| Hydroxylzahl : | mg KOH/g 70 ÷ 80 |
| Wasser : | max 1,5 % |
| Dichte : | (70°)ca. 1,08 |
| Verpackung : | Tankwagen / IBC / Fässer |
| CAS Nr. : | 25322-68-3 |

Allgemeine Infos : löslich in Wasser, Methanol, Ethanol
pH (10%-Lösung) 4,6 ÷ 7,4
Flammpunkt > 215°C
Molekülmasse (g/mol) ca. 1500

Anwendung : Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Warengruppen : ALKOHOLE, PEG's

Version: 19.02.2020

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