

# Chemax PEG-20000

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Polyethylenglycol
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	25322-68-3
<b>FUNKTION</b>	Basistensid, Schmiermittel, Benetzungsmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Farbzahl (APHA).....Maximal 100 pH (5%-Wasserlösung).....5,0-6,5 Säurezahl.....Maximal 0,8 Schmelzpunkt, °C ..... typischerweise 62 Wasser, %.....Maximal 1,0
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C.....große Flocken bzw. Perlen
<b>ANWENDUNG</b>	Polyethylen-Glycole Chemax sind mit verschiedenen Molekülmassen zugänglich und werden als Schmiermittel, chemische Halberzeugnisse und Wärmetransfermittel eingesetzt.

Letzte Änderung: 18.05.2016