

## PRODUKTDATENBLATT

<b>Produkt</b>	<b>PEG 2000</b>
<b>Beschreibung</b>	Polyethylenglykol mit einer mittleren Molmasse von 1800 - 2200 g/mol.
<b>Lieferform</b>	Weiße Flocken
<b>Verpackung</b>	Papiersäcke à 25 kg verpackt auf Paletten à 1.000 kg

<b>Prüfung</b>	<b>Einheiten</b>	<b>Min. - Max. - Werte</b>
<b>Sulfatasche</b>	%	≤ 0,1
<b>Hydroxylzahl</b>	mgKOH/g	51 - 62
<b>Wassergehalt</b>	%	≤ 0,5
<b>Viskosität bei 99 °C</b>	mm <sup>2</sup> /s	38 - 45
<b>pH-Wert 5%ige Lösung</b>		4,5 - 7,5
<b>Farbzahl 25%ige Lösung</b>	APHA	≤ 35
<b>Kristallisationstemperatur</b>	°C	48 - 53

Bei den in unserem Produktdatenblatt angegebenen Werten handelt es sich um Durchschnittswerte ohne  
Rechtsverbindlichkeit!