

## POLYETHYLENGLYKOL

### PEG 400

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

PEG 400 ist ein niedermolekulares Polyethylenglykol, auch Oxydwachs, Polyethylenoxid oder Polyglycol genannt.

#### LIEFERFORM

Klare Flüssigkeit (bei 20 °C).

#### VERPACKUNG

Eisenfässer à 200 kg oder im IBC-Container à 1.000 kg.

#### TECHNISCHE WERTE

Wassergehalt	max. 0,5	%
Dichte bei 20°C	ca. 1,125	g/cm <sup>3</sup>
Hydroxylzahl	267 - 295	mgKOH/g
Viskosität bei 20 °C	105 - 140	mPa s
pH-Wert	4,0 - 7,5	