

ROKAfos 385

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	2-Ethylhexanol-Polyethylenglykoetherphosphat, Natriumsalz
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	111798-26-6
FUNKTION	Reinigungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen bei (20÷25) °C.....klare bis trübe, viskose Flüssigkeit</p> <p>Farbe einer 50%igen wässrigen Lösung auf der Gardner-Skala bei (20÷25)°C.....max 1 pH 10%-Lösung.....6.0 ÷ 7.0 Wasser, %(m/m).....13 ÷ 15 Wirkstoff, %(m/m).....85 ÷ 87</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Wasserlöslichkeit..... löslich Dichte bei 25°C, g/mL etwa 1,13 Viskosität bei 50°C, cP.....350 ÷ 450 Gefrierpunkt, °C.....etwa 4</p>
ANWENDUNG	Phosphorester in Form eines Natriumsalzes, das in der Textil- und Metallindustrie sowie in Formulierungen zur Reinigung harter Oberflächen verwendet wird