

## ROKAfos 385

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	2-Ethylhexanol-Polyethylenglykoletherphosphat, Natriumsalz
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	111798-26-6
<b>FUNKTION</b>	Reinigungsmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	<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>
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	<p>Wasserlöslichkeit..... löslich  Dichte bei 25°C, g/mL ..... etwa 1,13  Viskosität bei 50°C, cP.....350 ÷ 450  Gefrierpunkt, °C.....etwa 4</p>
<b>ANWENDUNG</b>	Phosphorester in Form eines Natriumsalzes, das in der Textil- und Metallindustrie sowie in Formulierungen zur Reinigung harter Oberflächen verwendet wird