

## ROKAnol® LP2500

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	C12-C15-Alkohole, verzweigt und linear, ethoxyliert, propoxyliert
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	120313-48-6
<b>FUNKTION</b>	Reinigungsmittel, Waschmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Äußere Erscheinung bei (20÷25) °C .....Flüssigkeit Farbzahl gem. Hazen-Skala bei 40°C.....max 40 pH 1%-Lösung (M/M)..... 6,0 ÷ 8,0 Trübungspunkt (Wasserlösung), °C.....31 ÷ 35 Wasser,% (m/m).....max 0,5
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Wasserlöslichkeit.....sehr gut Gefrierpunkt, °C.....unter -1 Dichte bei 25°C, g/mL.....0,98 Viskosität, mPa·s.....ca. 80
<b>ANWENDUNG</b>	Schaumarmes Tensid, Bestandteil von Wasch- und Reinigungsmitteln im industriellen Einsatz. Es kann sowohl in Mischung mit anderen nichtionischen Additiven als auch in Mischungen mit kationischen und anionischen Tensiden verwendet werden. Es ist in alkalischen und sauren Lösungen stabil.