

ROKAnol® LP600

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkohole C12-C18, ethoxyliert, propoxyliert
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	130454-91-0
FUNKTION	Schwach schäumendes Tensid, Wasch- und Reinigungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Aussehen bei Temperatur (20 ÷ 25) ° CFlüssigkeit Farbe (Hazen-Einheiten) bei 40 ° Cmax. 40 pH-Wert von 1% Lösung6,0 ÷ 8,0 Trübungspunkt (Wasserlösung)31 ÷ 35 Wassergehalt,% (M / M)max. 0,5
INFORMATIONSSANGABEN	Löslichkeit in Wassersehr gut Erstarrungspunkt, ° Cca. -9 Dichte bei 25 ° C, G / MIca. 0,98 Viskosität, mPa · sca. 80
ANWENDUNG	ROKAnol® LP600 ist ein schaumarmes Tensid, Bestandteil von Wasch- und Reinigungsmittel für industrielle Anwendungen. Es kann auch sowohl in Mischung mit anderen nichtionischen Additiven angewendet werden als auch in Mischungen mit kationischen und anionischen oberflächenaktiven Mitteln. Es ist stabil in alkalischen und sauren Lösungen.