

ROKAnol® IT15

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkohole, C13, verzweigt, ethoxyliert
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	69011-36-5
FUNKTION	Reinigungsmittel, Detergenzien
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen bei (20÷25)°C..... weicher weißer Feststoff</p> <p>Farbzahl gem. Hazen-Skala bei 50°C.....max 2</p> <p>Trübungspunkt (NaCl-Lösung 50 g/L), °C..... 80 ÷ 85</p> <p>pH 5%-Lösung (M/M)..... 5 ÷ 8</p> <p>Hydroxylzahl, mg KOH / g60 ÷ 75</p> <p>Wasser,% (m/m).....max 1,5</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Molekülmasse, g/mol..... ca. 850</p> <p>Wasserlöslichkeit.....gut</p> <p>Andere Lösungsmittelniedrige aliphatische Alkohole</p> <p>Dichte bei 50°C, g/ML.....ca. 1,02</p> <p>Viskosität bei 50°C, mPa · s.....ca. 45</p> <p>Gefrierpunkt, °C..... ca. 24</p> <p>Hydrophil-Lipophil-Gleichgewicht (HLB).....ca. 14,7</p>
ANWENDUNG	<p>Ein nichtionisches Tensid wird als Bestandteil in Wasch- und Reinigungsmitteln verwendet. Die wässrigen Lösungen dieses Produkts sind beständig gegen Säuren, hartes Wasser und teilweise gegen Laugen. Das Produkt kann mit nichtionischen, kationischen und anionischen Mitteln sowohl in wasserfreier Umgebung als auch in wässrigen Lösungen gemischt werden.</p>