

## ROKAnol® GT3

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Alkohole, C9-16, ethoxyliert
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	97043-91-9
<b>FUNKTION</b>	Inhaltsstoff von Wasch- und Reinigungsmitteln
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Äußere Erscheinung bei (20÷25) °C.....klar oder trübe Flüssigkeit mit einer Tendenz zur Schichtbildung über die Zeit Farbzahl gem. Hazen-Skala bei 40°C.....max 100 pH 1%-Lösung (M/M)..... 5,0 ÷ 7,0 Trübungspunkt (Butyldiglycol/Wasserlösung), °C.....48 ÷ 51 Wasser,% (m/m).....max 1
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Molekülmasse, g/mol.....ca. 310 Wasserlöslichkeit..... schwach, bildet Emulsionen Dichte bei 30°C, g/mL.....0,94 Geruch.....charakteristisch Gefrierpunkt, °C..... ca. -10 Hydrophil-Lipophil-Gleichgewicht (HLB).....ca. 8,5
<b>ANWENDUNG</b>	Ein nichtionisches Tensid, das als Halbfabrikat zur Herstellung von Wasch- und Reinigungsmitteln und als Emulgator verwendet wird. Dieses Produkt wird auch als Inhaltsstoff von Textilzubereitungen verwendet.