

## ROKAnol<sup>®</sup> MT7

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Alkohole, C8-C18, ethoxyliert
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	157707-43-2
<b>FUNKTION</b>	Reinigungs- und Waschmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	<p>Aussehen bei (20÷25)°C..... Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Hazen-Skala bei 40°C.....max 150</p> <p>Trübungspunkt (wässrige Lösung), °C..... 56 ÷ 62</p> <p>pH 5%-Lösung (M/M)..... 5 ÷ 8</p> <p>Wasser,% (m/m).....max 0,5</p>
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	<p>Molekülmasse, g/mol..... ca. 500</p> <p>Wasserlöslichkeit.....gut</p> <p>Andere Lösungsmittel .....niedrige aliphatische Alkohole</p> <p>Dichte bei 25°C, g/MI.....ca. 0,99</p> <p>Gefrierpunkt, °C..... ca. 15</p> <p>Hydrophil-Lipophil-Gleichgewicht (HLB).....ca. 13</p>
<b>ANWENDUNG</b>	<p>Nichtionisches Tensid, das als Bestandteil von Wasch- und Reinigungsmitteln und Textilzubereitungen verwendet wird. Es kann in oxidierenden, reduzierenden und harten Wasserumgebungen verwendet werden. Es ist in kaltem Wasser, sauren, neutralen und verdünnten alkalischen Bädern aktiv.</p>