

ROKAfenol D8

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Dodecylphenoethoxylat
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	9014-92-0
FUNKTION	Reiniger und Wäscher
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen bei (20±25) °C.....klare Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Hazen-Skala.....max 100</p> <p>pH 1%-Lösung..... 4,6 ÷ 7,4</p> <p>Trübungspunkt (wässrige Lösung), °C.....48 ÷ 56</p> <p>Wasser,% (m/m).....max 1</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Wasserlöslichkeit..... gut durch die Gelierphase, nach dem Erhitzen wird die Lösung trüb</p> <p>Andere LösungsmittelMethanol, Ethanol, Mineralöle</p> <p>Dichte bei 20°C, g/ML.....ca. 1,05</p> <p>Geruch.....schwach, ,charakteristisch</p> <p>Gefrierpunkt, °C.....ca. 11</p> <p>Hydrophil-Lipophil-Gleichgewicht (HLB).....ca. 11</p>
ANWENDUNG	<p>Ein nichtionisches Tensid, das als Bestandteil von Wasch-, Wasch- und Reinigungsmitteln sowie von Textilzubereitungen verwendet wird. Die EU-Vorschriften beschränken die Verwendung auf die industrielle Reinigung, die Textil- und Lederverarbeitung und die Metallbearbeitung mit geschlossenen Kreisläufen, bei denen die Arbeitsflüssigkeit recycelt oder verbrannt wird.</p>