

ROKAnol® NB8W

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkohole, C9-16, ethoxyliert
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	97043-91-9
FUNKTION	Benetzungs- und Reinigungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen bei Temperaturen von (20±25)°C Flüssigkeit</p> <p>Trübungspunkt (Wasserlösung), °C 66 ÷ 70</p> <p>pH 10 %-Lösung 5 ÷ 7</p> <p>Wasser, %(M/M) 14 ÷ 16</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Wasserlöslichkeit gut</p> <p>Weitere Lösungsmittel niedrige aliphatische Alkohole</p> <p>Dichte in der Temperatur von 25°C, g/mL ca. 1,0</p> <p>Viskosität in der Temperatur von 25°C, cP ca. 100</p> <p>Gefrierpunkt, °C ca. -5</p>
ANWENDUNG	<p>Nichtionisches Tensid als Bestandteil von: Wasch- und Reinigungsmitteln. Wasserlösungen des Produktes zeigen Beständigkeit gegen Säuren, hartes Wasser und teilweise gegen Alkali. Produkt kann mit nichtionischen, kationischen und anionischen Tensiden sowohl in wasserfreier als auch in wässriger Lösung gemischt werden.</p>