

## ROKAmin SR11

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Alkylamine, C16-18, ethoxyliert, 5-25 TE
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	61791-26-2
<b>FUNKTION</b>	Emulgator
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Aussehen..... Flüssigkeit bzw. zerfließende Paste hellbraun bis braun Aminzahl, mg KOH/g..... 70 ÷ 75
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Molekülmasse, g/mol ..... ca. 770 Wasserlöslichkeit..... gut Weitere Lösungsmittel.....Methanol, Ethanol, Azeton Dichte in einer Temperatur von 50°C, g/ml..... 0,99 Geruch..... charakteristisch Siedepunkt, °C ..... über 200 mit Zersetzung Flammpunkt, °C..... über 130 Gefrierpunkt, °C ..... unter 15
<b>ANWENDUNG</b>	Als Emulgator und Ausgleichsmittel bei Faserfärbung verwendet.