

ROKAmin SR8

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkylamine, C16-18, ethoxyliert, 5-25 TE
INCI-BEZEICHNUNG	PEG-8 Hydrogenated Tallow Amine
CAS-NUMMER	61791-26-2
FUNKTION	Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen in einer Temperatur von (20÷25)°C Flüssigkeit bzw. Paste, gelb bis braun</p> <p>Aminzahl, mg KOH/g..... 55 ÷ 65</p> <p>Wasser, %(m/m) *)..... 23 ÷ 28</p> <p>*) - auf Empfängeranfrage zur Verfügung gestellt.</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Molekülmasse, g/mol ca. 630</p> <p>Wasserlöslichkeit..... gut</p> <p>Weitere Lösungsmittel..... Methanol</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 50°C, g/ml..... 0,98</p> <p>Geruch..... charakteristisch</p> <p>Siedepunkt, °C über 200 mit Zersetzung</p> <p>Gefrierpunkt, °C unter 25</p> <p>Flammpunkt, °C.....über 200</p>
ANWENDUNG	Als Emulgator und Ausgleichsmittel bei Faserfärbung verwendet.