

Rokryl GA16

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Wässrige Lösung des Ammoniumsalzes des Acrylcopolymers mit anionischem Charakter
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	-
FUNKTION	-
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehenklebrige Flüssigkeit, farblos bis hellstrohfarben</p> <p>Trockene Substanz, %(m/m)38 ÷ 42</p> <p>Produkt-pH5,0 ÷ 6,0</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 20°C, g/ml..... 1,13 ÷ 1,16</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Gefrierpunkt, °C..... ca. 0</p> <p>Wasserlöslichkeit unbegrenzt</p> <p>Viskosität in einer Temperatur von 20°C, mPa·s..... ca. 3500</p>
ANWENDUNG	Rokryl GA16 wird in der Gerbindustrie zur zusätzlichen Gerbung und zum Füllen chrom- und pflanzlich gegerbten Ledern.