

ROKAmin SRK8

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Этоксилированный и кватернизованный жирный амин
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	73138-81-5
ФУНКЦИЯ	Антистатик
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C однородная, вязкая жидкость</p> <p>Цвет по йодной шкале при 60 °C макс. 190</p> <p>pH 1% раствора 4,6 ÷ 7,4</p> <p>Вода, %(м/м) макс. 2</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде хорошая в горячей воде</p> <p>Другие растворители трихлорэтилен, бензол, четырёххлористый углерод</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл около 1,05</p> <p>Температура воспламенения, °C около 150</p> <p>Температура кипения, °C выше 200</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	Подготовительный компонент с антистатическими свойствами для текстильной промышленности и в качестве антистатика.