

## ROKAnol® L9R

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Спирты C12-C14, этоксилированные
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	LAURETH-9
<b>НОМЕР CAS</b>	68439-50-9
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Неионный компонент эмульгатора.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C ..... жидкость или паста</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40°C ..... макс. 100</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °C ..... 73 ÷ 79</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г ..... 96 ÷ 106</p> <p>pH 1% раствора ..... 5 ÷ 7</p> <p>Вода, %(м/м) ..... макс. 1,0</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Растворимость в воде ..... хороша</p> <p>Другие растворители ..... низшие алифатические спирты, ацетон, бензол</p> <p>Плотность при температуре 50°C, г/мл ..... около 0,98</p> <p>Температура затвердевания, °C ..... около 20</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) ..... около 14,1</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Компонент неионного эмульгатора, смачиватель, диспергатор для косметики, кремов и молочных косметических жидкостей, сырье для производства стиральных порошков и моющих и чистящих средств. Водные растворы продукта проявляют устойчивость к кислотам, жесткой воде и частично к щелочам. Продукт можно смешивать с неионными, катионными и анионными агентами, как в безводных, так и в водных растворах.</p>