

## ROKAnol® LP550

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Эфир жирного спирта полиоксиалкиленгликоля
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-
<b>НОМЕР CAS</b>	-
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Пеногаситель
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C ..... прозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре (20±25)°C .....макс. 50</p> <p>pH 1% раствора (EtOH/вода – 1:1, (об./об.)) ..... 5,0 ÷ 7,0</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °C ..... 26,0 ÷ 30,0</p> <p>Вода, %(м/м) .....макс. 0,3</p> <p>Содержание ионов Na + и K +, мг / л .....макс. 10</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Молекулярный вес, г / мол .....около 1550</p> <p>Растворимость в воде .....создает облачные решения</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл .....около 1,0</p> <p>Температура затвердевания, °C .....около -14</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	ROKAnol® LP550 используется в качестве пеногасителя в моющих и чистящих средствах, а также в промышленных целях, например, в текстильной промышленности. Продукт проявляет пеногасящие свойства даже в агрессивных механических условиях.