

## ROKAnol<sup>®</sup> LP60

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Полиоксиалкилированный эфир жирного спирта
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-
<b>НОМЕР CAS</b>	68920-69-4
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Чистящие средства, моющие средства
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °С.....прозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре (20÷25) °С.....макс. 200</p> <p>pH 1% раствор (EtOH/вода - 1:1, (v/v)) ..... 6 ÷ 8</p> <p>Точка помутнения (бутилдигликоль/вода), °С ..... 14 ÷ 18</p> <p>Вода, %(м/м).....макс. 1,0</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Молекулярная масса, г/моль .....около 770</p> <p>Растворимость в воде..... нерастворимый</p> <p>Температура застывания, °С .....ниже -20</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл.....около 0,960</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используемое в качестве низкопенного компонента чистящих и моющих средств, а также в таких отраслях промышленности, как текстильная и текстиль. Продукт сохраняет свои свойства даже в жестких механических условиях</p>