

## ROKAnol<sup>®</sup> LP2529

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Alkohole C12-15, этоксилерт, пропоксилерт
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-
<b>НОМЕР CAS</b>	68551-13-3
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Средство с низким пенообразованием
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °C ..... прозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40 °C ..... макс. 100</p> <p>pH 1 % раствора ..... 5,0 ÷ 7,0</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °C ..... 25 ÷ 29</p> <p>Вода, %(m/m) ..... макс. 0,5</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Растворимость в воде (при темп. 20° C) .....слабая (образует мутные растворы)</p> <p>Молекулярный вес г/моль ..... около 500</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл ..... около 0,95</p> <p>Запах.....характерный</p> <p>Температура отвердевания, °C..... ниже -15</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>ROKAnol<sup>®</sup> LP2529 используется в качестве компонента, понижающего пенообразование стиральных, моющих и чистящих средств, а также для промышленных применений. Может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами. ROKAnol<sup>®</sup> LP2529 применяются к производству упаковочных материалов для пищевых продуктов или материалов, контактирующих с пищевыми продуктами. Продукт разрешен к использованию как добавка при опосредованном контакте с пищевыми продуктами на основании списка, опубликованного Управлением по контролю качества пищевых продуктов и лекарственных препаратов FDA (Food and Drugs Agency), США.</p> <p>FDA: 178.1010</p>

Необходимо учитывать, что продукт может применяться согласно определениям и спецификациям организации в количествах, не превышающих установленные организацией пределы.