

## ROKAnol® LP2227

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Оксиран, 2-метил-, полимер с оксираном, моно (2-пропилгептил) эфир
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	
<b>НОМЕР CAS</b>	166736-08-9
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Средство с низким пенообразованием
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Внешний вид при температуре (20÷25) °C ..... жидкость Цвет по шкале Хазена при температуре 40 °C ..... макс. 100 рН 1 % раствора ..... 5,0 ÷ 7,0 Точка помутнения (водный раствор), °C ..... 22 ÷ 27 Вода, %(m/m) ..... макс. 0,5
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	Растворимость в воде ..... хорошо Температура застывания, °C ..... около -3 Плотность при температуре 25°C, г/мл ..... около 1,00
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	ROKAnol® LP2227 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.