

ROKAnol LP27

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Полиоксиалкиленгликолевый эфир жирного спирта PPG-5-LAURETH (Лаурет) 5
НОМЕР CAS	68439-51-0
ФУНКЦИЯ	Средство с низким пенообразованием
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид прозрачная или слегка мутная жидкость, pH 1 % раствора 5,0 ÷ 7,0 Вода, %(m/m)..... макс. 0,5 Цвет по шкале Хазена при температуре 40 °C макс. 100 Точка помутнения (водный раствор), °C 25 ÷ 31
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Молекулярный вес, г/моль около 730 Растворимость в воде хорошая Вязкость при температуре 25°C, мПа·с около 60 Плотность при температуре 25°C, г/мл около 0,97 Температура затвердевания, °C около -9 Запах слабый, характерный
ПРИМЕНЕНИЕ	ROKAnol LP27 используется в качестве пеноподавителя в текстильных препаратах. Он может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами. ROKAnol LP27 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. FDA: 178.1010 Необходимо учитывать, что продукт может применяться согласно определениям и спецификациям организации в количествах, не превышающих установленные организацией пределы.