

ROKAnol L4P5

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Спирты, C12-14, этоксилированные, пропоксилированные PPG-5-LAURETH-(Лаурет)5
НОМЕР CAS	68439-51-0
ФУНКЦИЯ	Средство с низким пенообразованием
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при температуре (20÷25) °C прозрачная или мутная жидкость, бесцветная или соломенного цвета pH 1 % раствора..... 5,5 ÷ 8,5 Гидроксильное число, мг КОН/г 98 ÷ 108 Вода, %(m/m)..... макс. 0,5
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Молекулярный вес, г/моль около 650 Растворимость в воде хорошая Плотность при температуре 20°C, г/мл 0,91 ÷ 0,99 Запах слабый, характерный Температура затвердевания, °C ниже -10
ПРИМЕНЕНИЕ	Rokanol L4P5 используется в качестве ингредиента в стирающих, моющих средств для промышленности бытовой химии и промышленных применений. Он может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами. Rokanol L4P5 может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Он активен в холодной воде, в кислотных, нейтральных ваннах и в разбавленных щелочах.