

ROKAnol L22

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Спирты, C12-C14, этоксилированные -
НОМЕР CAS	68439-50-9
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре 75°C.....прозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 75°C макс. 150</p> <p>pH 1 % раствора 6,0 ÷ 8,0</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г 46 ÷ 52</p> <p>Кислотное число, мг КОН/г макс. 0,2</p> <p>Вода, %(m/m)..... макс. 0,3</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес, г/моль около 1165</p> <p>Растворимость в воде хорошая</p> <p>Плотность при температуре 65 °C, г/мл 1,03</p> <p>Температура затвердевания, °C около 37</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) 16,6</p> <p>Запах..... характерный</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Rokanol L22, неионное поверхностно-активное вещество используется в основном в качестве эмульгатора в средствах для ухода за кожей, а также для промышленного применения. Rokanol L22 также может быть использован в качестве солюбилизатора, диспергирующего средства и реологического модификатора. Может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Активен в холодной воде, в кислой и нейтральной среде, а также в разбавленных щелочах.</p>