

ROKAnol[®] L7A

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты, C12-16, этоксилированные
НАЗВАНИЕ INCI	C12-16 Pareth-(Парет)7
НОМЕР CAS	68551-12-2
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при (20±25) °C..... прозрачная или мутная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40°C..... макс. 40</p> <p>pH 5 % раствора 6,0 ÷ 8,0</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °C 56 ÷ 62</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г..... 104 ÷ 119</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес..... около 520</p> <p>Растворимость в воде хорошая</p> <p>Другие растворители..... низшие алифатические спирты</p> <p>Плотность при температуре 30°C, г/мл 0,95 ÷ 1,00</p> <p>Температура затвердевания, °C около 10</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) 12,9</p> <p>Запах..... слабый, характерный</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>ROKAnol[®] L7A, неионное поверхностно-активное вещество, используемое в основном для производства стиральных порошков, а также в качестве компонента моющих, стиральных и чистящих средств. Может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Он активен в холодной воде, в кислотных, нейтральных ваннах и в разбавленных щелочах.</p>