

ROKAnol[®] L5A

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты, C12-16, этоксилированные, 2-15 TE
НАЗВАНИЕ INCI	C12-16 Pareth-(Парет)5
НОМЕР CAS	68551-12-2
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40°C макс. 50</p> <p>pH 5 % раствора 5,0 ÷ 7,0</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °C 66 ÷ 75</p> <p>Вода, %(m/m) макс. 0,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес около 415</p> <p>Растворимость в воде слабая, образует мутные растворы</p> <p>Другие растворители низшие алифатические спирты</p> <p>Плотность при температуре 25 °C, г/мл 0,96</p> <p>Запах слабый, характерный</p> <p>Температура затвердевания, °C около 15</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) 10,5</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используемое в различных препаратах, предназначенных для мытья, чистки, стирки, чаще всего в качестве одного из компонентов композиций с другими неионными либо анионными или катионными поверхностно-активными веществами. ROKAnol[®] L5A 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>