

ROKAfenol N12

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Нонилфенол этоксилированные
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	127087-87-0
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор, диспергирующее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при темп. 25°C.....жидкость или паста, прозрачная или мутная</p> <p>Цвет по шкале Хазена при 40°Cмакс. 100</p> <p>pH 1% раствора7,0 ÷8,5</p> <p>Воды, %(m/m)макс. 0,5</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г75 ÷ 78</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес, г/моль.....около 730</p> <p>Растворимость в воде:растворим</p> <p>Другие растворители..... метанол</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/млоколо 1,07</p> <p>Запах..... слабый, характерный</p> <p>Температура затвердевания, °Cоколо 10</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ)14</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионное поверхностно-активное средство с превосходными детергентными, пенообразующими и диспергирующими свойствами. Из-за ограничений, налагаемых европейским законодательством, количество используемых в композициях этоксилированных нонилфенолов не должна превышать 0,1%, кроме продуктов, используемых в закрытых системах.</p>