

Rokafenol N12

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Нонилфенол этоксилированный, 10-14 ТЕ -
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°C макс. 100</p> <p>pH 1% раствора 7,0 ÷ 8,5</p> <p>Содержание воды, %(m/m) макс. 0,5</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г 75 ÷ 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/мл около 1,07</p> <p>Запах слабый, характерный</p> <p>Температура затвердевания, °C около 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>