

## ROKAfenol N8

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Нонилфенил этоксилированный
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	Ноноксинол-8
<b>НОМЕР CAS</b>	127087-87-0
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Эмульгатор, диспергирующее средство
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид .....прозрачная или опалесцирующая маслянистая жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена.....макс. 70            pH 1% (m/m) раствора.....4,6 ÷ 7,4            Точка помутнения (водный раствор), °C.....48 ÷ 56            Вода, %(m/m) .....макс. 1</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Молекулярный вес.....около 616            Растворимость в воде.....хорошая, через            гелеобразования, при нагревании раствор становится мутным</p> <p>Другие растворители.....метиловый и этиловый спирт,            минеральные масла</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл.....около 1,06            Запах.....слабый, характерный            Температура затвердевания, °C.....около 0            Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ).....около 12,5</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используется в            качестве компонента моющих, стиральных средств и            текстильных препаратов. Законодательство ЕС ограничивает            его использование промышленной очисткой, обработкой            текстиля и кож, а также обработкой металлов с использованием            замкнутых контуров, где рабочая жидкость является оборотной            или сжигается.</p>