

ROKAfenol N8LA

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Нонилфенол, алкилированный
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	37251-69-7
ФУНКЦИЯ	неионовое вещество
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °C прозрачная или опаловая маслянистая жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре (20÷25) °C.....макс. 70</p> <p>pH 1% раствора..... 4,6 ÷ 7,4</p> <p>Точка помутнения (водный раствор) °C 48 ÷ 56</p> <p>Вода, %(м/м)..... макс. 1</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде..... хорошо проходят стадию загустевания, после нагревания раствор становится мутным.</p> <p>Другие растворители..... метанол, этанол, минеральные масла</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл..... около 1,05</p> <p>Запах..... слабый, характерный</p> <p>Температура застойной зоны, °Cоколо -12 (ГЛБ).....около 12</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионовое поверхностно-активное вещество, используемое в качестве компонента стиральных, прачечных и чистящих средств, а также текстильных препаратов. Нормативы ЕС ограничивают ее использование промышленной очисткой, обработкой текстиля и кожи, а также металлообработкой с использованием замкнутых контуров, где рабочая жидкость перерабатывается или сжигается.</p>