

ROKAnol[®] NL8W

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты C9-11 разветвленные и линейные, этоксилированные 5-20 TE
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	68439-46-3
ФУНКЦИЯ	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °Cпрозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при.....макс. 70</p> <p>pH 1 % раствора 5,0 ÷ 7,0</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °C78 ÷ 85</p> <p>Вода, %(m/m)8 ÷ 12</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес, г/моль.....около 510</p> <p>Растворимость в воде.....хорошая</p> <p>Другие растворители..... алифатические спирты</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/млоколо 1,01</p> <p>Запах..... слабый, характерный</p> <p>Температура затвердевания, °Cоколо 0</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ)15,7</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используемое в качестве компонента моющих, стиральных и чистящих средств. Водные растворы средства ROKAnol[®] NL8 стойкие к действию кислот, жесткой воды и частично щелочей. Продукт может смешиваться с неионными, катионными и анионными веществами, как в безводной среде, так и в водных растворах.</p>