

## ROKwinol 20

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Сорбитан монолаурат, этоксилированный
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	Полисорбат 20
<b>НОМЕР CAS</b>	9005-64-5
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Неионный эмульгатор
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20 ÷ 25)° С.....прозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Гарднера при (20÷25)°С.....максимум 5</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г.....96÷108</p> <p>Кислотное число, мг КОН/г.....максимум 2</p> <p>Число омыления, мг КОН/г .....40 ÷ 50</p> <p>Вода, %(m/m).....максимум 3</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Растворимость в воде .....хорошая</p> <p>Плотность при температуре 25°С, г/мл..... около 1.04</p> <p>Запах..... слабый</p> <p>Температура затвердевания, °С .....около -5</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) .....16.7</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>ROKwinol 20 представляет собой этоксилированный сложный эфир сорбитана, содержащий приблизительно 20 молей оксида этилена. Продукт представляет собой неионный эмульгатор и со-эмульгатор типа «масло в воде», применяемый для эмульгирования масел, восков и растворителей в косметических и промышленных составах.</p>