

## ROKAnol IT9

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Спирты, C13, с разветвленными цепями, этоксилированные
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	Isotrideceth-9
<b>НОМЕР CAS</b>	69011-36-5
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Смачивающее средство
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20÷ 25)°С.....жидкость консистенцией масла или паста</p> <p>Вода, %(м/м).....макс.1</p> <p>pH 1 % раствора.....5,0 ÷ 7,0</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 50°С.....макс. 70</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °С.....56 ÷ 60</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Молекулярный вес, г/моль..... около 600</p> <p>Растворимость в воде..... хорошая</p> <p>Другие растворители.....низшие алифатические спирты</p> <p>Запах..... слабый, характерный</p> <p>Плотность при температуре 30 °С, г/мл..... около 1,01</p> <p>Температура затвердевания, °С ..... около 10</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) .....13,3</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используется в качестве компонента моющих, стиральных средств и текстильных препаратов, производство упаковочных материалов для пищевых продуктов или материалов, контактирующих с пищевыми продуктами. Может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Он активен в холодной воде, в кислотных, нейтральных ваннах и в разбавленных щелочах.</p> <p>Продукт разрешен к использованию как добавка при опосредованном контакте с пищевыми продуктами на основании списка, опубликованного Управлением по контролю качества пищевых продуктов и лекарственных препаратов FDA (Food and Drugs Agency), США и Федеральным институтом оценки рисков BfR (Bundesinstitut für</p>

Risikobewertung) Германии.

FDA: 175.105

176.180

176.200

176.210

178.3910

BfR: XXXVI

Необходимо учитывать, что продукт может применяться согласно определениям и спецификациям организации в количествах, не превышающих установленные организацией пределы.