

## ROKAnol® ID6

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Спирты C9-11, богатые C10, этоксилированные
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	Isodeceth-6
<b>НОМЕР CAS</b>	78330-20-8
<b>ФУНКЦИЯ</b>	-
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20±25)°C ..... жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40°С ..... макс. 50</p> <p>pH 1% раствора ..... 5,0 ÷ 7,0</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °С ..... 36 ÷ 40</p> <p>Вода, %(m/m) ..... макс. 1</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Молекулярный вес, г/моль ..... около 410</p> <p>Растворимость в воде ..... очень хорошо</p> <p>Другие растворители ..... алифатические спирты</p> <p>Плотность при температуре 25°С, г/мл ..... около 0,98</p> <p>Запах ..... слабый, характерный</p> <p>Температура затвердевания, °С ..... около 0</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) ..... 12,4</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используемое в различных Тип препаратов, предназначенных для стирки, чистки и уборки. Водные растворы устойчивы к кислотам, жесткой воде и частично к щелочам. Продукт может использоваться в смеси с другими неионными вспомогательными веществами и в смеси с анионными и катионными агентами, как в безводных, так и в водных растворах.</p>