

## ROKAnol<sup>®</sup> DB7W

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Спирты, C12-15, этоксилированные
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	C12-15 Pareth(Парет)7
<b>НОМЕР CAS</b>	68131-39-5
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Чистящие средства
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид ..... маслянистая жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена.....макс. 70</p> <p>pH 1 % раствора ..... 4,6 ÷ 7,4</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °C .....48 ÷ 52</p> <p>Вода, % (m/m) .....7 ÷ 10</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Молекулярный вес.....около 530</p> <p>Растворимость в воде.....хорошая</p> <p>Другие растворители.....низшие алифатические спирты</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл .....около 0,995</p> <p>Запах..... слабый, характерный</p> <p>Температура отверждения, °C .....около 5</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) .....12</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>ROKAnol<sup>®</sup> DB7W используется в разного рода препаратах, предназначенных для стирки, мытья и чистки. Может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Активен в холодной воде, в кислотных, нейтральных ваннах и в разбавленных щелочах. ROKAnol<sup>®</sup> DB7W может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами. В смеси с алкилсульфатами и алкиларилсульфонатами проявляет синергетическое моющее-чистящее действие.</p>