

ROKAnol[®] GB6

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты, C12-15, этоксилированные
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	68131-39-5
ФУНКЦИЯ	Чистильщик и прачечная
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °С..... жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 50°С..... макс. 60</p> <p>pH 10% раствора 5 ÷ 7</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликол/вода), °С 76 ÷ 82</p> <p>Вода, %(м/м)..... макс. 0,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярная масса, г/моль около 464</p> <p>Растворимость в воде... слабые, производит облачные решения</p> <p>Другие растворители низкие алифатические спирты</p> <p>Плотность при температуре 25°С, г/мл..... около 0,96</p> <p>Вязкость при 25°С, мПа·с около 45</p> <p>Температура застывания, °С около 15</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) около 11,4</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионовое поверхностно-активное вещество, используемое в качестве промежуточного продукта при подготовке стиральных, прачечных и моющих средств. Может использоваться в окислительной, восстановительной и жесткой водной среде. Активен в холодной воде, кислотных, нейтральных и разбавленных щелочных ваннах. ROKAnol[®] DB6 может использоваться в смесях с другими неионными наполнителями и в смесях с анионными и катионными активными веществами.</p>