

ROKAnol® ID5

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты C9-11, богатые C10, этоксилированные
НАЗВАНИЕ INCI	Isodeceth-5
НОМЕР CAS	78330-20-8
ФУНКЦИЯ	Смачивающее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25)°C прозрачная или слегка мутноватая жидкость</p> <p>pH 1% раствора 5,0 ÷ 7,0</p> <p>Вода, %(m/m) макс. 0,5</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40°C макс. 50</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °C 66 ÷ 69</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде слабая, образует мутные растворы</p> <p>Молекулярный вес, г/моль около 375</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл около 0,98</p> <p>Температура затвердевания, °C около 3</p> <p>Запах характерный</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) 11,7</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используемое в качестве диспергирующего, смачивающего средства. Может быть использовано в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. ROKAnol® ID5 может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами.</p>