

ROKAnol H5

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Этоксилат жирного спирта -
НОМЕР CAS	31726-34-8
ФУНКЦИЯ	Смачивающее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25)°C прозрачная или мутная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 50°C макс. 100</p> <p>pH 1% раствора 5,0 ÷ 7,0</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °C 86 ÷ 89</p> <p>Вода, %(m/m)..... макс. 1</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес, г/моль около 330</p> <p>Растворимость в воде хорошая</p> <p>Другие растворители низшие алифатические спирты, ацетон, этиловый эфир</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл около 1,0</p> <p>Вязкость при температуре 20°C, мПас около 25</p> <p>Запах..... характерный</p> <p>Температура затвердевания, °C ниже -20</p> <p>Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ) 13,5</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионное поверхностно-активное вещество с высокой гидрофильностью. Продукт может быть использован в качестве эмульгатора с гидрофильными свойствами, компонента моющих, стиральных и чистящих средства, в т.ч. профессиональных. Продукт оказывает гидротропное действие.</p>