

ROKAnol B2

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Полиоксиалкиленгликолевый эфир насыщенного жирного спирта -
НОМЕР CAS	68002-96-0
ФУНКЦИЯ	Средство с низким пенообразованием
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид мутная жидкость от светло-соломенного до бежевого цвета</p> <p>pH 1 % раствора 5,5 ÷ 8,5</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °C 30 ÷ 39</p> <p>Вода, %(m/m)..... макс. 0,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес около 1000</p> <p>Растворимость в воде хорошая</p> <p>Другие растворители низшие алифатические спирты, ацетон, бензол</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл 0,95 ÷ 1,00</p> <p>Запах слабый, характерный</p> <p>Температура затвердевания, °C около 0</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используемое в качестве ингредиента в стиральных и моющих средствах для промышленности бытовой химии. ROKAnol B2 может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами. ROKAnol B2 имеет низкие пенообразующие свойства. Он может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Он активен в холодной воде, в кислотных, нейтральных ваннах и в разбавленных щелочах.</p>