

ROKAnol® ID3

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты, C9-C16, этоксилированные
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	78330-20-8
ФУНКЦИЯ	Неионовое вещество, эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °Cжидкость со склонностью к расслоению во времени</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40°C.....макс. 50</p> <p>pH 1% раствора..... 5 ÷ 8</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликол/вода), °C 51 ÷ 55</p> <p>Вода, %(м/м).....макс. 0,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярная масса, г/мольоколо 290</p> <p>Растворимость в воде..... облачные решения</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл.....около 0,95</p> <p>Вязкость при 25°C, сП.....около 30</p> <p>Температура застывания, °C.....около -16</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионовое поверхностно-активное вещество, используемое в качестве ингредиента в моющих и чистящих средствах. Он обладает очень хорошими эмульгирующими свойствами, особенно для керосина, машинного масла, масла для бурения, масла для прокатки и хонинговального масла. Продукт может смешиваться с неионными, катионными и анионными веществами. Активен в холодной воде, кислотных, нейтральных и разбавленных щелочных ваннах.</p>