

ROKAmer BP1000

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Бутанол, пропоксилированный
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	9003-13-8
ФУНКЦИЯ	Антипенообразующее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °C прозрачная жидкость</p> <p>Цвет по шкале Хайзена (20 ÷ 25)°C.....max 30</p> <p>Гидроксильное число, мгкох/г..... 57 ÷ 62</p> <p>Температура помутнения (раствор бутилдигликоля/вода) °C 18 ÷ 20</p> <p>Вода, %(м/м).....max 0,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>молекулярная масса, г/моль.....около 1000</p> <p>Растворимость в воде при комнатной температуре нерастворимый</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл.....около 0,99</p> <p>Температура застывания, °C.....ниже -20</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	ROKAmer BP1000 используется в качестве промежуточного продукта в процессе производства пеногасителей. Для этого продукт может быть подвергнут реакции этерификации с жирными кислотами.