

ROKAmer 2400

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Блок-сополимер окиси этилена и окиси пропилена
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	9003-11-6
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор, диспергирующее средство, малопеняющееся средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25)°C.....жидкость</p> <p>pH 10% раствора.....5,0 ÷ 7,0</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40°C.....макс. 100</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °C.....32 ÷ 38</p> <p>Вода, %(m/m)макс. 0,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес, г/моль..... около 2400</p> <p>Растворимость в воде..... хорошо</p> <p>Другие растворители.....метанол, этанол</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл.....около 1,04</p> <p>Запах.....нежный, характерный</p> <p>Температура воспламенения, °C..... выше 200</p> <p>Температура затвердевания, °C.....около 4</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	