

ROKAmer 2600S

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Блок-сополимер окиси этилена и окиси пропилена
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	9003-11-6
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор, диспергирующее средство, малопенящееся средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20 ÷ 25) °С..... прозрачная или мутная жидкость бесцветная или соломенного цвета</p> <p>Точка помутнения (водный раствор), °С..... 16 ÷ 20</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °С... 33 ÷ 37</p> <p>pH 1% раствора..... 4,6 ÷ 7,4</p> <p>Вода, %(m/m) макс. 1</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес, г/моль..... около 2600</p> <p>Растворимость в воде..... хорошая при низкой температуре</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл..... около 1,02</p> <p>Запах..... характерный</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионное поверхностно-активное вещество, используемое в качестве средства понижающего пенообразование в различных препаратах, предназначенных для мытья, чистки, стирки, чаще всего в качестве одного из компонентов композиций с другими неионными либо анионными или катионными поверхностно-активными веществами.</p> <p>ROKAmer 2600S применяются производство упаковочных материалов для пищевых продуктов или материалов, контактирующих с пищевыми продуктами.</p> <p>Продукт разрешен к использованию как добавка при опосредованном контакте с пищевыми продуктами на основании списка, опубликованного Управлением по контролю качества пищевых продуктов и лекарственных препаратов FDA (Food and Drugs Agency), США.</p> <p>FDA: 175.105</p>

176.170
176.210
177.1680
177.1200
178.1010
178.3400
178.3570

Необходимо учитывать, что продукт может применяться согласно определениям и спецификациям организации в количествах, не превышающих установленные организацией пределы.