

ROKAmer 2600S

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Блок-сополимер окиси этилена и окиси пропилена

HA3BAHUE INCI

ATIVE INCI

HOMEP CAS

9003-11-6

ФУНКЦИЯ

Эмульгатор, диспергирующее средство, малопенящееся

средство

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Внешний вид при температуре (20 ÷ 25) °С..... прозрачная

или мутная жидкость

бесцветная или соломенного цвета

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Молекулярный вес, г/моль...... около 2600 Растворимость в воде...... хорошая при низкой температуре

Плотность при температуре 25°C, г/мл.....около 1,02 Запах.....характерный

ПРИМЕНЕНИЕ

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.

ROKAmer 2600S применяются производство упаковочных материалов для пищевых продуктов или материалов,

контактирующих с пищевыми продуктами.

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.

FDA: 175.105



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.