

ROKAmer 2330

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 40°C..... липкая жидкость</p> <p>Температура помутнения 10% раствора, °C.....21 ÷ 26</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 40°C.....макс. 125</p> <p>pH 10% раствора.....4,6 ÷ 7,4</p> <p>Вода, %(m/m)макс. 1</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярный вес, г/моль..... около 2200</p> <p>Растворимость в воде.....хорошая в холодной</p> <p>Другие растворители.....метанол, ацетон</p> <p>Плотность при температуре 25°C, г/мл.....около 1,03</p> <p>Запах.....нежный, характерный</p> <p>Температура воспламенения, °C.....около 190</p> <p>Температура затвердевания, °C.....ниже 10</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Неионное поверхностно-активное вещество с хорошими смачивающими, понижающими поверхностное натяжение водных растворов, а также эмульгирующими и диспергирующими свойствами. Характеризуется низкой способностью к пенообразованию. В некоторых композициях он используется в качестве пеногасителя. ROKAmer 2300 может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Он активен в холодной воде, в кислотных, нейтральных ваннах и в разбавленных щелочах. Он может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами.</p> <p>ROKAmer 2330 применяются производство упаковочных</p>

Информация предоставлена добросовестно и основана на наших текущих знаниях и опыте.

Соответствие параметров поставляемого продукта с данной спецификацией и пригодность продукта для использования по назначению должны быть проверены перед его использованием.

Мы оставляем за собой право вносить изменения в данную техническую спецификацию в результате технического прогресса и улучшения продукта производителем.

PCC Exol SA
ul. Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Польша

www.pcc-exol.eu

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.