

350072, Россия, <u>г. Краснодар,ул. Московская, д. 77, литер. А;</u> т/ф + 7 (861) 211-84-85, E-mail: <u>medelox-yug@yandex.ru</u>, <u>Сайт в интернете: гк-медлокс-юг.рф</u>



Биоэксклин Актив 11

Щелочное средство на основе ЧАС для ежедневной санитарной мойки

Назначение:

Средство предназначено для комплексной санитарной мойки различных поверхностей (нержавеющая сталь, керамика, стеклоэмаль, пластмассы). Удаляет загрязнения, в т.ч. застарелые, масложирового, белкового, органического происхождения, сажу, копоть, пыль, грязь. Уничтожает бактерии, плесень, дрожжевые грибки и предотвращает их рост.

В зависимости от способа применения (пенная технология, машинная мойка, метод циркуляции, погружения, использование оборудования высокого давления, ручная мойка - ведро-щетка) средство "Биоэксклин Актив 11" выпускается с различным содержанием пенной добавки либо без нее. (См. Дополнительную информацию).

Область применения:

Средство рекомендуется использовать для мойки различных поверхностей, пищевого технологического оборудования, емкостей, трубопроводов, транспортерных лент, линий розлива и упаковки, тары, инвентаря, инструментов, рабочих столов, а так же для уборки производственных помещений на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания, в лечебно-профилактических учреждениях, на транспорте и в быту.

Свойства:

Концентрированное жидкое щелочное умеренно пенное средство. Обладает высоким моющим, обезжиривающим и бактерицидным действием. Эффективно в воде любой жесткости и температуры.

Дезинфицирующее (бактерицидное, фунгицидное и антивирусное) действие средства основано на комбинации четвертичных аммониевых соединений (ЧАС) и активных добавок. После обработки поверхностей для удаления остатков ЧАС поверхность необходимо тщательно промыть проточной водой.

Наличие пенных добавок в составе средства позволяет с помощью специального оборудования - пеногенератора - создавать стабильную пену, способную долго удерживаться на вертикальных поверхностях. Пенная технология обеспечивает качественную очистку и дезинфекцию поверхностей даже в труднодоступных местах.

При соблюдении рекомендаций по применению рабочие растворы средства не оказывают отрицательного воздействия на обрабатываемые поверхности.

Средство водорастворимо, биоразлагаемо. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ, не токсично. Является негорючей жидкостью. Замерзает, после размораживания в теплом помещении возможна опалесценция, физико-химические и моющие свойства сохраняются.

Рекомендации по применению:

- 1. В зависимости от степени загрязнения приготовить рабочий раствор 3-5%-ой концентрации (300-500 мл средства на 10 л воды, t=20 60 С), обильно нанести на обрабатываемую поверхность щеткой, губкой, распылением, с использованием оборудования высокого давления, пеногенератора (пенная мойка) или обработать изделия методом погружения, замачивания, в таромоечных машинах.
- 2. Выдержать рабочий раствор на обрабатываемой поверхности в течение 3-15 минут, растереть щетками, губками и смыть водой (желательно теплой).
- 3. Для достижения более высокого очищающего и биоцидного эффекта повторить обработку. Нанести на предварительно очищенную поверхность 3-5% ый раствор средства, выдержать 10-15 минут, не допуская высыхания, затем тщательно смыть чистой водой.
- 4. Для усиления пенных свойств дополнительно применять пенную добавку

Примечание.

- 1. Средство нельзя смешивать с кислотными и хлорсодержащими моющими средствами.
- 2. Концентрат средства не рекомендуется использовать для очистки изделий из цветных металлов.

Технические характеристики:

Coctab: Оптимизированная смесь ПАВ, комплексообразующих веществ, активных моющих добавок и дезинфицирующих компонентов на основе четвертичных аммонийных соединений (алкилдиметилбензиламмоний хлорида - не менее 3 % по ДВ).

Внешний вид: Прозрачная жидкость от светлого до темно-коричневого цвета. Допускается легкая опалесценция и незначительный осадок. При хранении возможно изменение цвета.

Плотность: около 1,08 г/см куб. при t = 20 C

Значение рН: около 12,20 (1% раствора в дистиллированной воде)

Дополнительная информация:

Средство "Биоэксклин Актив 11" выпускается с различным содержанием пенной добавки либо без нее:

Для получения более полной информации Вы можете обратиться в офис нашей компании. Высококвалифицированные специалисты помогут Вам решить различные проблемы по очистке и дезинфекции оборудования и помещений, разработать технологические рекомендации по применению моющих средств в условиях Вашего предприятия.

Меры предосторожности:

При работе с рабочими растворами:

- соблюдать меры предосторожности принятые при работе с химическими веществами;
- использовать резиновые перчатки, спецодежду.

При работе с концентратом:

- при попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз обильно промыть водой;
- использовать резиновые перчатки, очки и защитную спецодежду;
- не смешивать с кислотными средствами.

Условия хранения:

Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +25 C.

Хранить плотно закрытым, в местах недоступных для детей.

Не допускать длительного хранения при отрицательных температурах и перегрева.

Гарантийный срок хранения:

2 года со дня изготовления.

СГР RU.23.KK.08.015.E.001465.11.15 от 03.11.2015г. ТУ 2499-003-48321883-2015