394026, г. Воронеж, ул. Электросигнальная, д.1, офис 19 http://www.4clean.ru e-mail: 401020@bk.ru т/ф.: +7473-240-10-20 +7473-2-613-654

# Биомол КС-73ДП

Щелочное средство для ежедневной мойки (на основе ЧАС)

Назначение

Артикул: 073дп

Предназначено для ежедневной щелочной мойки с целью удаления загрязнений органического происхождения, в т.ч. застарелых, масложировых, белковых, биопленок, может уничтожать бактерии, плесень.

**Способ мойки** - щеткой, распылением, с помощью пеногенератора (пенная мойка) или обработка изделии методом погружения, замачивания.

Область применения Рекомендуется использовать для санитарной обработки пищевого технологического оборудования, тары, посуды, емкостей, транспортерных лент, линий розлива и упаковки, инвентаря, инструментов, рабочих столов, а так же для уборки производственных помещений на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания, на транспорте и в быту.

Свойства

Концентрированное жидкое щелочное умеренно пенное средство, содержащее дезинфицирующие добавки - четвертичные аммонийные соединения (ЧАС).

**Эффективность**. Обладает моющим, обезжиривающим и бактерицидным действием. Эффективно в воде любой температуры. Бактерицидные свойства обусловлены комбинацией четвертичных аммонийных соединений (ЧАС) и активных моющих и щелочных добавок.

**Воздействие на материалы**. Не оказывает коррозионное воздействие на щелочестойкие поверхности, нержавеющую сталь (отеч. марки 08X18H10, 8X18H10T; имп. AISI 304, AISI 316). Не применять для алюминия и его сплавов, оцинкованных поверхностей!

**Безопасность**. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ, не токсично. Является негорючей жидкостью, водорастворимо, биоразлагаемо.

**Морозоустойчивость**. Замерзает, после размораживания в теплом помещении возможна опалесценция, все потребительские свойства сохраняются.

# Рекомендации по применению

- 1. Удалить остатки сырья, ополоснуть поверхность водой.
- 2. 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, распылением, с помощью пеногенератора (пенная мойка) или обработать изделия методом погружения, замачивания.
- 3. Выдержать рабочий раствор на обрабатываемой поверхности в течение 3-15 минут, не допуская высыхания (методом погружения до 1 часа), растереть щетками, и смыть чистой водой, желательно теплой (при необходимости обработку повторить 3-5% раствором).
- 4. С целью профилактической дезинфекции обработать поверхность дезинфицирующим средством Криодез или Ультрадез в соответствии с Инструкцией по их применению.

#### Примечание.

- Средство нельзя смешивать с кислотными и хлорсодержащими моющими средствами.
- Для усиления пенных свойств рабочих растворов рекомендуется применять пенную добавку Биомол ПО арт.062
- При обработке поверхностей, которые контактируют с пищевыми продуктами, необходимо проводить контроль на полноту смываемости моющих растворов.

### Технические характеристики

Состав Оптимизированная смесь ПАВ, комплексообразующих веществ, активных моющих и

щелочных добавок, дезинфицирующих компонентов на основе четвертичных

аммонийных соединений (не менее 3 % по ДВ).

Внешний вид Прозрачная окрашенная жидкость. Допускается легкая опалесценция и

незначительный осадок. При хранении возможно изменение цвета.

Плотность  $1,08 \pm 0,02$  г/см куб. при t = 20 С

e-mail: 401020@bk.ru http://www.4clean.ru T/ф.: (473) 261-36-54; 230-76-67; 240-10-20

394026, г. Воронеж, ул. Электросигнальная, д.1, офис 19 http://www.4clean.ru e-mail: 401020@bk.ru т/ф.: +7473-240-10-20 +7473-2-613-654

Значение рН

12,20 ± 0,20 (1% раствора в дистиллированной воде)

## Дополнительная информация

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

#### Приработесрабочимирастворами:

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

#### Приработесконцентратом:

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

e-mail: 401020@bk.ru

## Осторожно, содержит щёлочь!

Упаковка(л.) Пластиковые, химически стойкие флаконы-1л, канистры-5,10,30 л, бочки-

150,200,1000 л.

Условия хранения Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +20 С.

Хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей.

Гарантийный срок хранения 36 месяцев со дня изготовления

http://www.4clean.ru т/ф.: (473) 261-36-54; 230-76-67; 240-10-20