

Моющие средства
Eco Profchem
PROFESSIONAL

pH - нормальный



UNIBAK-M

Универсальное моющее средство с катамином.

Арт. 103-M

Щелочное пенное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе ЧАС. Предназначено для комплексной санитарной мойки и дезинфекции технологического оборудования, емкостей, тары, инвентаря, посуды и др. поверхностей на предприятиях молочной, мясной, рыбной промышленности, общественного питания, на транспорте, в быту. Может быть рекомендовано для мытья и дезинфекции бродильных, лагерных, купажных и разливных цехов. Легко растворяет жиры животного и растительного происхождения, сажу, копоть, грязь.

Действующее вещество - алкилдиметилбензиламмоний хлорид, является высокоэффективным антимикробным дезинфектантом в отношении бактерий группы кишечной палочки, стафилококков, сальмонеллы, плесневых грибов и дрожжей, уничтожает и предотвращает их рост.

Состав:

Вода, неионогенные и анионные ПАВ, катамин АБ, натр едкий, ЭДТА.

Физико-химические показатели:

Внешний вид и запах: Прозрачная жидкость с характерным запахом.

Концентрация ионов водорода (pH): 8-9

Содержание ПАВ: более 5%

Рекомендуемая рабочая температура от 20 до 60 °С

Области применения:

Уборка пищевых предприятий и предприятий общественного питания, в быту для уборки кухонь и мытья посуды.

Способ применения:

В зависимости от степени загрязнения приготовить 3-5 % водный раствор.

Нанести раствор на поверхность щеткой, распылением, пеногенератором или обработать предметы методом погружения. Выдержать 3-15 минут. Затем тщательно смыть водой.

Рекомендуемая рабочая концентрация:

Для санитарно-технического оборудования - 5% раствор.

Для уборочного инвентаря - 3% раствор.

Для уборки в помещениях (пол, стены, мебель и др.) - 3% раствор.

Упаковка: 5, 10 литров

Хранение: Хранить в закрытой упаковке.

- не содержит растворителей
- биоразлагаемое
- восстанавливает свои свойства после заморзания
- не оказывает разрушающего воздействия на обрабатываемую поверхность
- экономично в использовании

Техника безопасности:

При попадании средства на слизистую оболочку промыть проточной водой.

Пользоваться защитными перчатками.