

Щелочное пенное моющее средство с дезинфицирующим эффектом

Области применения:

- ▶ мойка и дезинфекция технологического оборудования, тары, посуды, ёмкостей, транспортных лент и т. п.;
- ▶ мытьё полов, стен производственных помещений на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, предприятиях общественного питания и объектах ветеринарного надзора (птицефабриках, свиноводческих комплексах).

Назначение: удаление жировых, белковых и других органических загрязнений с поверхностей, устойчивых к воздействию щелочей, различными способами мойки, в том числе с применением пеногенератора, мобильных и стационарных пенных комплексов.

Характеристики: средство обладает комплексным действием — удаляет загрязнения, уничтожает и предотвращает рост бактерий и грибов. Не горюче, стабильно в воде и на воздухе; не содержит фосфатов, агрессивных токсических веществ, растворителей, ароматизаторов. pH 1-го раствора $11,0 \pm 1,5$.

Состав: щелочи, неионогенные ПАВ, катионные ПАВ, осадители солей жесткости, комплексообразователи, ингибиторы коррозии.

Способ применения: используется 1–5%-й раствор средства в зависимости от степени загрязнения. Моющий раствор наносится на поверхность, выдерживается 5–15 минут, затем смывается водой. Оптимальная температура воды 35–65 °C.

Меры предосторожности: работу со средством следует проводить в рабочей одежде с защитой кожи рук резиновыми перчатками. При переливании концентрата необходимо пользоваться защитными очками. При попадании средства в глаза или на кожу необходимо промыть их проточной водой. При необходимости обратиться к врачу. Не применять для мытья оборудования из алюминия.

Условия хранения и транспортировки:

- ▶ транспортируют любым видом транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами, действующими на данном виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары;
- ▶ средство хранить плотно закрытым в оригинальной упаковке при температуре не выше 30 °C;
- ▶ не допускать хранения под открытым солнцем;
- ▶ при появлении осадка и в случае замораживания средство перед применением рекомендуется перемешать;
- ▶ срок хранения 2 года.