



## Promline AL 01

### ИНСТРУКЦИЯ

## Щелочное пенное хлорсодержащее средство



#### Назначение

Предназначено для мытья полов, стен, технологического оборудования, тары, инвентаря, посуды. Эффективно удаляет белковые, углеводные, масложировые и другие загрязнения.

**Не подходит для очистки алюминиевых, медных, латунных и других поверхностей, чувствительных к воздействию щелочи.**

#### Область применения

На предприятиях пищевой, перерабатывающей, машиностроительной, топливно-энергетической, нефтеперерабатывающей и других видов промышленности, общественного питания, торговли, в ЛПУ, санаторно-курортных, детских, дошкольных, школьных и других образовательных учреждениях, общественных зданиях и сооружениях, объектах социального обеспечения, предприятиях ЖКХ, на транспорте, в строительной индустрии и в быту.

#### Состав

>30% вода деионизированная, <5% НПАВ, 5-15% щелочь, гипохлорит натрия, фосфонаты, поликарбоксилаты.

#### Способ применения

**Ручной способ:** Приготовить 1,0 – 3,0% рабочий раствор (10 – 30 мл/л) → нанести на поверхность → оставить на 5-15 минут → обработать поверхность инвентарем → смыть проточной водой.

**Механизированный способ:** Приготовить 2,0 – 5,0% рабочий раствор (20 – 50 мл/л) → нанести на очищаемую поверхность с помощью пенообразующего устройства (пенногенератор, пенные станции, мобильные пенные станции) → оставить на 5-15 минут → обработать инвентарем → смыть проточной водой.

**Замачивание:** Приготовить 0,5 – 10,0% рабочий раствор в емкости (5-100 мл/л) → погрузить предметы в емкость → оставить для воздействия на 30-120 минут → обработать инвентарем → промыть проточной водой. При необходимости время замачивания можно увеличить.

**Показатель pH ≈ 12,5**

#### Меры предосторожности

Средство содержит щёлочь. Не употреблять в пищу. Не смешивать с другими чистящими и моющими средствами. Использовать перчатки. При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.



#### Хранение и транспортировка

Хранить в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов и лекарственных средств, вдали от источников тепла при t° от -5°C до +35°C. Средство замерзает, после оттаивания сохраняет свои свойства. Перевозится всеми видами транспорта. Средство не является опасным грузом.

**Продукт разработан для профессионального применения. Компания-производитель не несет ответственности за неправильное использование и хранение данного средства.**

**Произведено в России.**

**Срок годности:** 1 год с даты изготовления.

**Артикул:** 13-3690