



Наука для бизнеса

# Sigmaх

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул 13-2700 — 5 л

## Универсальное обезжиривающее средство

### Описание продукта

- Предназначено для ручного мытья посуды, столовых приборов, кухонного инвентаря, деталей оборудования, тары, технологического и кухонного оборудования, рабочих поверхностей, столов, полов, стен и других влагуустойчивых поверхностей.
- Эффективно удаляет остатки пищевых продуктов, жиры животного и растительного происхождения.

### 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.



### Способ применения



#### Мытье посуды:

Приготовить рабочий 1,0 – 5,0% раствор → нанести на поверхность → обработать поверхность инвентарем → промыть чистой водой.



#### Замачивание посуды:

Приготовить рабочий 0,1 – 1,0% раствор → погрузить посуду в рабочий раствор → оставить для взаимодействия на 5-30 минут → обработать поверхность инвентарем → промыть чистой водой.



#### Мытье поверхностей:

Приготовить рабочий 0,5 – 1,0% раствор → нанести на поверхность → обработать поверхность инвентарем → промыть чистой водой.

### Состав

>30% вода деионизированная, <5% НПАВ, 5-15% АПАВ, соль ЭДТА, хлорид натрия, краситель, консервант.

### Показатель рН ≈ 6,5

### Меры предосторожности

Не употреблять в пищу. Не смешивать с другими чистящими и моющими средствами.

При попадании 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 +30°C. Средство замерзает, после оттаивания сохраняет свои свойства. Перевозится всеми видами транспорта. Средство не является опасным грузом.

**Срок годности:** 3 года с даты изготовления.

**Срок годности рабочих растворов:** 7 суток с даты приготовления.

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

**Произведено в России.**

[www.himpromlab.com](http://www.himpromlab.com)