



Наука для бизнеса

# Promline Uni

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул 13-2176 — 5 л

## Моющее средство для очистки цветных металлов

### Описание

- Предназначено для очистки поверхностей технологического оборудования и инвентаря из алюминия и других цветных металлов.
- Эффективно удаляет масложировые, белковые и углеводные загрязнения, в том числе копоть и нагары, смазочные компоненты.

### Область применения

На предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности (в т.ч. мясной, рыбной, птицеперерабатывающей, молочной, хлебобулочной, кондитерской, масложировой, плодоовощной, консервной, мукомольной и крупяной, крахмальной), растениеводства, животноводства, птицеводства, ветеринарных учреждений, предприятиях по производству напитков (в т.ч. пива, вина, спирта, безалкогольных напитков, минеральных вод), детского питания, предприятиях машиностроительной, топливно-энергетической, нефтеперерабатывающей, обрабатывающей, фармацевтической, биотехнологической, парфюмерно-косметической промышленности, предприятиях общественного питания, торговли, на фабриках-кухнях, в санаторно-курортных и оздоровительных учреждениях, образовательных учреждениях (в т.ч. детских, дошкольных, школьных), организациях культуры, отдыха и спорта, лечебно-профилактических учреждениях и медицинских организациях, на предприятиях коммунально-бытового обслуживания, объектах транспортной инфраструктуры, транспорте (в т.ч. автомобильном, железнодорожном, водном и воздушном, а также для перевозки пищевых продуктов), в организациях государственных структур и населением в быту.



### Способ применения



**Мытье поверхностей:** Приготовить 0,5 – 5% рабочий раствор → нанести на поверхность → оставить для воздействия на 10-30 минут (не допуская высыхания) → обработать поверхность инвентарем → промыть чистой водой.



**Замачивание от нагаров:** Приготовить 0,5 – 10% рабочий раствор в емкости → погрузить предметы в емкость → оставить для воздействия на 30-120 минут → обработать инвентарем → промыть чистой водой. При необходимости время замачивания можно увеличить.

### Состав

>30% вода деионизированная, <5% НПАВ, соль ЭДТА, <5% натрия метасиликат, органические растворители, гидроксид натрия.

### Показатель pH ≈ 10,5

### Меры предосторожности

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 +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)