

## **Oven Rinse**

**Артикул** 13-1401 — 5 л

# Ополаскиватель для печей и пароконвектоматов

### Описание

- Предназначен для нейтрализации остатков моющего средства для пароконвектоматов и аналогичного теплового оборудования с автоматической системой мойки.
- Способствует высыханию и предотвращает появление известковых отложений.
- Обеспечивает активный и бережный уход, увеличивает срок службы оборудования.



## Область применения

На предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности (в т.ч. мясной, рыбной, птицеперерабатывающей, молочной, хлебобулочной, кондитерской, масложировой, плодоовощной, консервной, мукомольной и крупяной, крахмальной), предприятиях по производству напитков (в т.ч. пива, вина, спирта, безалкогольных напитков, минеральных вод), детского питания, предприятиях общественного питания, (кафе, бары, рестораны, столовые, закусочные, кейтеринговые компании, комбинаты питания), торговли, (в т.ч. продовольственные, промышленные и строительные рынки, логистические центры и склады), 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 организациях государственных структур и населением в быту.

## Способ применения



Дозирование средства производится автоматически. Дозировка средства определяется согласно программе мойки оборудования.

#### Состав

>30% вода деионизированная, 5-15% НПАВ, 5-15% кислота лимонная, фосфонаты.

### Показатель рН ≈ 2

#### Меры предосторожности

Средство содержит кислоту. 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.

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

Произведено в России.

www.himpromlab.com