



Наука для бизнеса

# Oven Clean

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул 13-1344 — 5 л

## Средство для мытья печей и пароконвектоматов

### Описание

- Предназначено для удаления масложировых, белковых и углеводных загрязнений, в том числе копоти и нагаров с деталей оборудования, технологического оборудования (в т.ч. печи, пароконвектоматы, грили, вытяжки), и других щелочеустойчивых поверхностей ручным и механизированным способом, а также в режиме автоматического мытья.
- ! Не применять на алюминиевых и других поверхностях, не устойчивых к щелочам.

### 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% НПАВ, соль ЭДТА, гидроксид натрия.

### 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 +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](http://www.himpromlab.com)