

Promline Fat Solver

Артикул 13-4794 — 5 л

Средство для удаления нагаров

Описание

■ Предназначено для удаления масложировых, белковых и углеводных загрязнений с деталей оборудования, технологического оборудования (в т.ч. термокамеры, печи, фритюры), кухонного инвентаря, посуды и тары, рабочих поверхностей, полов, стен и других щелочеустойчивых поверхностей.

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, 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 организациях

Способ применения

государственных структур и населением в быту.



Замачивание от нагаров: приготовить 0.5 - 10% рабочий раствор в емкости (5.0 - 100 мл/л) \rightarrow погрузить предметы в емкость \rightarrow оставить на 20-120 минут \rightarrow обработать инвентарем \rightarrow промыть чистой водой. При необходимости можно увеличить время замачивания. При очистке фритюра необходимо подогревать рабочий раствор до $70-90^{\circ}$ C.



Мытье поверхностей: приготовить 0,5 - 10% рабочий раствор (5,0 - 100 мл/л) \to нанести на поверхность \to оставить на 5-30 минут (не допускать высыхания) \to обработать поверхность инвентарем \to промыть чистой водой.



Удаление особо стойких загрязнений: приготовить 10-30% рабочий раствор $(100-300 \text{ мл/л}) \rightarrow$ нанести на поверхность \rightarrow оставить на 5-30 минут (не допускать высыхания) \rightarrow обработать поверхность инвентарем \rightarrow промыть чистой водой.

Состав

>30% вода деионизированная, 15-30% щелочь, 5-15% НПАВ, растворитель, >5% комплексообразователи, поликарбоксилаты.

Показатель рН ≈ 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. 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

