



Наука для бизнеса

Dip

Средство для замачивания посуды

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул 13-1377 — 5 л

Описание




- Предназначено для предварительного замачивания и отбеливания посуды, столовых приборов, кухонного инвентаря, разделочных досок, деталей оборудования и тары.
- Удаляет сложные загрязнения, в том числе пригары и засохшие остатки пищи.
- Отбеливает стойкие чайные, кофейные и другие органические налеты.

Область применения

На предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания, торговли, в ЛПУ, санаторно-курортных, детских, дошкольных, школьных и других образовательных учреждениях, общественных организациях или учреждениях, объектах социального обеспечения, предприятиях ЖКХ и в быту.



Способ применения

- 5,0-30 мл/л**  **Замачивание посуды:** Приготовить 0,5-3% рабочий раствор → погрузить посуду в емкость с раствором → оставить для воздействия на 10-20 минут → при необходимости обработать поверхность инвентарем → промыть чистой водой или в посудомоечной машине.
- 10-50 мл/л**  **Отбеливание поверхностей:** Приготовить 1-5% рабочий раствор → нанести на поверхности → оставить для воздействия на 10-20 минут → при необходимости обработать поверхность инвентарем → промыть чистой водой.
- 5,0-100 мл/л**  **Отбеливание разделочных досок:** 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 можно увеличить время замачивания.

Состав

>30% вода деионизированная, <5% гипохлорит натрия, НПАВ, гидроксид калия, фосфонаты.

Показатель pH ≈ 11

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

Срок годности: 1 год 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