

### **ExtraClean**

**Артикул** 13-2233 — 5 л 13-3050 — 10 л

# **Щелочное моющее средство** с умеренным пенообразованием

## Описание

- Предназначено для мытья полов, стен и других влагостойких поверхностей с сильной степенью загрязнения.
- Подходит для коммерческого линолеума, кафеля, асфальта, бетона, облицовочной плитки и других покрытий, устойчивых к воздействию щелочей.
- Эффективно удаляет въевшиеся бытовые, уличные и другие органические загрязнения, в том числе масляные и жировые.
- Применяется для ручной и машинной уборки.



#### Область применения

На предприятиях пищевой, перерабатывающей, машиностроительной, топливно-энергетической, нефтеперерабатывающей и других отраслях 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



#### Мытье полов:

Приготовить рабочий 0.2 - 1.0% раствор  $\rightarrow$  провести уборку полов с помощью инвентаря, либо поломоечной машиной.



#### Мытье поверхностей:

Приготовить рабочий 0.5 - 1.0% раствор  $\to$  нанести на инвентарь  $\to$  обработать поверхность инвентарем  $\to$  протереть насухо.



#### Генеральная уборка:

Приготовить рабочий 1,0-5,0% раствор  $\to$  нанести на поверхность с помощью мопа или моечного оборудования  $\to$  оставить на 3-5 минут  $\to$  обработать поверхность инвентарем  $\to$  промыть чистой водой.

#### Состав

>30% вода деионизированная, <5% НПАВ, соль ЭДТА, гидроксид натрия, парфюмерная композиция, краситель.

#### 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. 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