

# Клин Дей О

## Концентрированный жидкий пенный щелочной обезжириватель

Предназначен для мойки пищевого оборудования, инвентаря, тары, полов, стен с использованием аппаратов высокого давления и вручную. Удаляет сложные комплексные и застарелые загрязнения, масла, жиры, защитные пленки и покрытия.

### Область применения

- Производственные помещения
- Предприятия пищевого профиля
- Предприятия общественного питания
- Медицинские учреждения
- Бассейны, бани

### Особенности

- Произведено из высококачественного сырья
- Быстро и эффективно очищает поверхности, смывая с них масла, жиры, сажу, протеины и другие трудноудаляемые загрязнения
- Не оказывает отрицательного воздействия на обрабатываемые поверхности
- Биоразлагаемо

### Состав

Оптимизированная смесь ПАВ, щелочи, ингибиторов коррозии. Не содержит растворителей.

### Внешний вид и физико-химические свойства

Прозрачная жидкость. Допускается легкая опалесценция и незначительный осадок.. Показатель pH – 11,0-12,5

### Форма поставки

Поставки осуществляются в 5, 10 л. канистрах.

### Способ применения

1. Очистка рабочих столов, инвентаря, ножей:

Способ мойки: вручную, замачивание;

Концентрация рабочего раствора 0,5-2,0 %, t=20-50°C;

Время воздействия 5-30 минут.

2. Внешняя и внутренняя мойка оборудования:

Способ мойки: с применением пеногенератора;

Рекомендуемая концентрация 1-5 %, при t = 20-50 °C

Время выдержки 10-20 минут.

3. Мойка полимерной тары:

Способ мойки: вручную, замачивание;

Рекомендуемая концентрация 3-5 %, при t = 20-80 °C;

Для очистки поверхности небольшое количество рабочего раствора нанести на очищаемую поверхность губкой, щеткой, кистью или путем разбрызгивания и оставить на 5-15 минут. Смыть водой или удалить чистой тканью, влажной шваброй или губкой.

4. Мойка полов, стен, транспортировочных лент:

Способ мойки: вручную;

Рекомендуемая концентрация 0,5-2 %, t=20-50°C;

### Безопасность

По степени воздействия на организм человека по ГОСТ 12.1.007-76 средство относится к 3-му классу опасности(вещества умеренно опасные). При работе применять индивидуальные средства защиты глаз, кожных покровов (спецодежда, резиновые перчатки). В случае попадания на кожу и в глаза промыть большим количеством воды.

### Хранение

Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +20°C. Хранить в местах, недоступных для детей. Гарантийный срок хранения - 2 года со дня изготовления.

**ТУ 2381-001-82918762-2010**