



## Дозировка:



**для СІР-мойки** - от 0,5% до 2,0%

**Температура:** 50-90 °С

**Время экспозиции:** 10-60 мин. в зависимости от загрязнения.

**По завершению смыть питьевой водой с т-до 30 °С до нейтральной реакции среды.**



Хранить продукт в защищённом от солнца месте!



При размораживании сохраняет свои свойства.

Годность 24 месяца, при соблюдении условий хранения.

**Меры предосторожности:** Все работы со средством выполнять с соблюдением требований техники безопасности при обращении с едкими веществами (щелочами). Избегать попадания в глаза и на кожу. В случае попадания немедленно смыть водой.

## Свойства продукта:

**Внешний вид:** прозрачная жидкость.

**Состав:** смесь щелочных компонентов низкопенных ПАВ и комплексообразователей.

**рН 1% р-ра** 12,0 ± 0,5

**Плотность состава** при 20°С – 1,25-1,28 г/см<sup>3</sup>



## B-200

Щелочное беспенное моющее средство для внутренней мойки оборудования на предприятиях пищевой промышленности, включая CIP мойку.

Cleannorm

### Преимущества нашего продукта:

- **Сильная формула.**

Содержит щелочь, комплекс ПАВ, ингибиторы коррозии и стабилизирующие добавки.

- **Быстро и эффективно удаляет масложировые, белковые и нативные загрязнения.**

- **Подходит для жёсткой воды.**

\*\*\*\*\*

- **Безопасен для материалов:**

При правильном применении обеспечивает щадящую промывку поверхностей из нержавеющей стали, стекла, пластмассы, резины и силикона.

- **Не содержит отдушек и красителей.**

- **Не содержит фосфатов.**

Возможно использование для замачивания и мойки оборудования **ручным способом.**

Cleannorm