

## «ЭКОЛАН-КЛ»

Средство для очистки термокамер копчения, гриля,  
прочистки и профилактики заторов в сточных и канализационных трубах.

### *Назначение.*

Средство для очистки коптильных камер, дымогенераторов, гриля, печных труб, прочистки и профилактики заторов в сточных и канализационных трубах.

### *Общие технические свойства.*

Средство выпускается в двух вариантах:

1. Высоко-пенное щелочное средство, представляющее собой оптимизированную смесь ПАВ, щелочи и комплексообразующих веществ; водорастворимо.

Не боится замораживания, сохраняет моющую способность после размораживания. Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе.

2. Беспенное щелочное средство, представляющее собой оптимизированную смесь ПАВ, щелочи и комплексообразующих веществ; водорастворимо.

**РН: 14.** Не допускается смешивание с другими моющими средствами.

### *Область применения:*

- Очистка термокамер
- Очистка дымогенераторов
- Очистка гриля
- Профилактика сточных и канализационных труб
- Очистка сточных и канализационных труб
- Удаление заторов
- Удаление жиров

### *Порядок использования.*

#### **Мойка коптильных камер:**

1. Приготовить водный раствор 1,5-4% концентрации, температура воды 40-60°C.
2. Нанести на предварительно разогретую поверхность щеткой, методом распыления, с помощью пеногенератора.
3. Выдержать рабочий раствор в течение 5-20 минут, растереть щетками и смыть водой (желательно теплой).
4. Для автоматической мойки руководствоваться инструкциями для данного оборудования.

#### **Мойка котлов для варки, жаровен:**

1. Заполнить емкость 1-5% раствором средства, температура раствора 30-80°C.
2. Выдержать 5-30 минут, при необходимости растереть, а затем тщательно промыть водой. Можно использовать пенную технологию.

#### **Прочистка канализационных стоков:**

Залить в сток 5 % раствор или концентрат средства. Выдержать 5-30 минут, затем промыть большим количеством воды.

**Мойка вентиляций, мусоропроводов:**

Использовать раствор 1-5% концентрации.

**Меры предосторожности.**

Спецодежда, спецобувь, резиновые перчатки, защитные очки.

При вскрытии емкостей с жидкими средствами соблюдать осторожность.

При попадании на кожный покров смыть водой, промыть раствором борной кислоты и снова водой; пропитанную составом одежду снять.

При попадании на слизистые оболочки глаз – промыть большим количеством холодной воды, срочно обратиться к врачу.

Руководствоваться действующими на предприятии инструкциями по проведению работ и охране труда.

**Условия хранения.**

Хранить в плотно закрытой таре, при температуре от 1 до 40°C. Беречь от детей! Хранить в герметично закрытой таре в крытых сухих помещениях.

**Гарантийный срок хранения.**

1 год со дня изготовления. При сохранении показателей качества может быть использовано при более длительном сроке хранения.

**Расфасовка.**

Тара по 1кг, 12кг, 25кг. Продукция продается в КГ.