



## Щелочной пенный препарат для очистки и обезжиривания твердых поверхностей.

**Назначение** Универсальный препарат для очистки и обезжиривания производственных площадей (полов, стены), промышленного оборудования и посуды. Может применяться как в ручном режиме мойки, так и с применением пенной станции.

**Область применения** Рекомендуется для очистки и мойки внутренних и внешних поверхностей технологического оборудования, тары, инструментов коммуникаций, мойки производственных помещений на предприятиях пищевой (мясо-, рыбоперерабатывающей, молочной, пивоваренной, дрожжевой, хлебопекарной, кондитерской, консервной) и перерабатывающей промышленности, общественного питания, транспорта, клининга.

**Свойства** Высокоактивный концентрированный нейтральный жидкий очиститель. Обладает высоким моющим, обезжиривающим и эмульгирующим действием. Эффективен в водной среде любой жесткости и температуры. Применение пенной станции позволяет экономно использовать моющий препарат и улучшает качество мойки поверхностей. Средство пожаровзрывобезопасно, нетоксично, биоразлагаемо.

### Методические рекомендации по применению

1. Приготовить раствор 2-10% концентрации (200-1000 мл на 10 л воды), с температурой 15-70°C.
2. Нанести раствор на обрабатываемую поверхность щеткой, губкой или с помощью пенной станции.

3. Выдержать 3-20 мин., по необходимости растереть губкой или щеткой, затем тщательно смыть водой.

**Примечание: запрещается использовать препарат «Блик» для очистки поверхностей из цветных металлов.**

### **Состав**

Оптимизированная смесь неионогенных ПАВ, ПАВ, комплексообразователь, активные эмульгирующие и диспергирующие добавки.

### **Плотность**

около 1,143 г/см<sup>3</sup> при температуре 200С

### **Значение pH**

около 12,0 ед. (для 1%-го раствора в дистиллированной воде и темп. 20°С)

### **Определение концентрации раствора**

Методика определения концентрации рабочих растворов предоставляется по требованию заказчика

## **Меры предосторожности**

**При работе с рабочими растворами:**

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с мощными средствами;

**При работе с концентратом:**

- хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей;

- при попадании на кожу или слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой;

- не смешивать с щелочными, кислотными и дезинфицирующими средствами.

**Упаковка**

Пластиковые, химически стойкие канистры - 5л., 10л., 30 л., бочки-200л.

**Условия хранения**

Концентрат хранить в заводской упаковке в темном месте при температуре от -5 до +30°C. Не замерзает. При размораживании восстанавливает свои физико-химические и моющие свойства.

**Гарантийный срок хранения**

12 месяцев со дня изготовления

при соблюдении указанных  
условий хранения.