

#### Описание препарата

## Эфир Клин камера Сильнощелочное моющее средство с пеногасителем

**Описание продукта:** Жидкость плотностью 1,4 кг/дм<sup>3</sup>, концентрация водородных ионов (pH) 12,5. Содержит оптимальную смесь щелочей, стабилизатора жесткости, поверхностно-активные вещества и пеногасителя.

**Область применения:** Этот препарат особенно подходит для мойки термокамер, промывки и очистки распылением горячим раствором баков, пастеризаторов, трубопроводов. Не образует пену, когда применяется при температуре свыше 40° С.

Перед применением препарата необходимо промыть водой остатки органической продукции в обрабатываемой системе.

#### Применение

Объект мойки	Тип мойки	Концентрация, %	Экспозиция, мин.	Температура, °С
Закрытые СИП - системы	Автоматическая	2,0 – 7,0	30 – 40	40 – 80

**Совместимость материалов:** Раствор не окажет воздействия на нержавеющую сталь. Медь незначительно вытравливается. Не подходит для алюминия.

#### Правила техники безопасности и контроль полноты смыва моющего средства

При работе с рабочим раствором препарата руки защищают резиновыми перчатками, используют спецодежду. При попадании на кожу или слизистые оболочки – обильно промыть водой и обратиться к врачу.

#### Условия транспортировки и хранения

Препарат транспортируют в таре изготовителя всеми видами транспорта с закрытым кузовом при соблюдении правил перевозки грузов, действующих на соответствующих видах транспорта.

Хранят в закрытом помещении, в первичной упаковке при температуре от 0 °С до +35 °С, при относительной влажности не более 80 %, расстояние от отопительных приборов не менее 1 м, отдельно от пищевых продуктов и напитков. Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями СН № 3183-84.

**Срок хранения** – 2 года.