



# КЛИНДЕЗ ФОАМ

Производитель: ПРОВЕТ

Моющее щелочное пенное средство для удаления застарелого белкового и жирового пригара, смолистых загрязнений, копоти и других загрязнений сложного характера.

## Состав

Водный раствор неорганических солей, поверхностно-активных веществ, комплексообразователя и других функциональных добавок.

## Биологические свойства

Моющее щелочное пенное средство для удаления застарелого белкового и жирового пригара, смолистых загрязнений, копоти и других загрязнений сложного характера.

## Показания

Средство эффективно удаляет застарелые белковые и жировые пригары, смолистые загрязнения, копоть, а также загрязнения сложного характера. Применяется для автоматической пенной мойки термокамер, термощкафов различного вида (варочных, обжарочных, коптильных, климатических), дымогенераторов, камер холодного копчения, автоклавов для вытопки, выварочных котлов, фритюрниц, грилей, рам, противней, форм, лотков из щелочестойких материалов.

## Рекомендации по применению

Выпускается в виде концентрата, перед применением необходимо приготовить рабочий раствор средства. Приготовление рабочих растворов должно проводиться в помещении, оборудованном приточно-вытяжной вентиляцией. Рабочие растворы средства должны быть изготовлены в емкостях из коррозионностойких и щелочестойких материалов и закрываться герметичными крышками. Хранение рабочих растворов допускается при

температуре от плюс 1 °С и до плюс 30 °С не более 7 суток.

---

## Условия хранения

Средство хранят в закрытой заводской упаковке предприятия-изготовителя в сухом, вентилируемом помещении при температуре от плюс 1 °С и до плюс 40 °С. Допускается до 5 циклов замораживания-размораживания.

Размораживание необходимо проводить при температуре не ниже  $(23 \pm 2)$  °С без дополнительного нагрева. После размораживания средство необходимо тщательно перемешать. Средство транспортируют всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, при температуре от минус 40 °С до плюс 40 °С.

---

## Срок годности

24 месяца.

---

## Упаковка

Полимерные канистры 10 и 20 л или бочки по 200 л.

---

## Производитель

Продукт произведен по заказу ПРОВЕТ, Россия.

---