

Клин Дей алюминий

Концентрированное пенное щелочное средство для удаления пищевых нагаров с алюминиевых поверхностей.

Профессиональное концентрированное жидкое низко пенное щелочное средство. Предназначено бережной очистки и удаления подгоревших остатков, содержащих жир и белок с алюминиевых палок, алюминиевых противней. Препарат содержит в своем составе ингибиторы, предотвращающие разрушение алюминия.

Предназначено для уборки, мойки и глубокой очистки алюминиевых конструкций.

Область применения

- Производственные помещения
- Предприятия пищевого профиля
- Предприятия общественного питания

Особенности

- Произведено из высококачественного сырья
- Быстро и эффективно очищает поверхности, смывая с них масла, жиры, сажу, протеины и другие трудноудаляемые загрязнения
- Не оказывает отрицательного воздействия на поверхности из алюминия
- Биоразлагаемо

Состав:

Оптимизированная смесь ПАВ, щелочи, комплексообразующих веществ, ингибиторов коррозии и активных моющих добавок. Не содержит отдушек.

Внешний вид и физико-химические свойства

Прозрачная жидкость темно-коричневого цвета. Допускается легкая опалесценция и осадок.. Показатель рН - 12,0-14,0. **Перед использованием необходимо тщательно взболтать!**

Форма поставки

Поставки осуществляются в 5, 10 и 20 л. канистрах.

Способ применения

Мойка термокамер, коптильных камер, жарочных шкафов, грилей, котлов для варки, алюминиевых вешал и аппаратуры с алюминиевым покрытием:

Перед использованием необходимо тщательно взболтать!

Способ мойки: вручную и методом замачивания; Используется 1-2 % рабочий раствор (100-200 мл на 10 л воды), при $t = 60-80$ °С;

Смыть остатки продукции, нанести раствор (или погрузить в раствор), выдержать 30-60 минут, при необходимости потереть щеткой, смыть водой.

Безопасность

При работе применять индивидуальные средства защиты глаз, кожных покровов (спецодежда, резиновые перчатки). В случае попадания на кожу и в глаза промыть большим количеством воды.

Хранение

Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +20°С. Хранить в местах, недоступных для детей. Гарантийный срок хранения - 2 года со дня изготовления.

ТУ 2381-001-82918762-2010