

AMOL. 500 МЛ

Средство для чистки кухонных плит и пароконвектоматов



Жидкий концентрат против стойких пищевых пригаров, жира и др. пищевых загрязнений на поверхностях из нержавеющей стали, керамики, стекла, а также хромированных, никелированных, чугунных и эмалированных поверхностях.

Назначение:

Для чистки кухонных плит, пароконвектоматов, жарочного оборудования, духовых шкафов, грилей, вытяжных зонтов, противней, сковород и др. посуды от стойких пищевых пригаров и жира.

Область применения:

Организации общественного питания, пищевые производства, HORECA.

Свойства:

Жидкий сильнощелочной концентрат, прозрачный без цвета со специфическим запахом, против стойких пищевых пригаров, жира и других пищевых загрязнений на поверхностях из нержавеющей стали, керамики, стекла, а также хромированных, никелированных, чугунных и эмалированных поверхностях. Удаляет неприятные запахи. Легко смывается. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:

Использовать распылением, замачиванием или вручную. Проверить стойкость поверхности на незаметном участке! Температурный режим мойки 20-40°C.

1. Для плит и другого жарочного оборудования: нанести концентрат на охлаждённую ($\leq 40^{\circ}\text{C}$) поверхность, через 5-15 мин растереть и смыть водой.
2. Для пароконвектоматов: нанести концентрат на поверхность, включить режим пропаривания (15-20мин!), промыть поверхности водой.
3. Для замачивания инвентаря и посуды: добавить в воду из расчёта 1/20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора), поместить посуду, через 15 мин растереть (при необходимости) и промыть водой.

Основные характеристики:

Состав: вода, щёлочь, ПАВ, растворители, ИПС, поликарбоксилат, соль.

Плотность: $1,19 \pm 0,05 \text{ г/см}^3$ при 20°C .

Значение pH 1%-раствора: $12,5 \pm 0,5$

Предупреждающие меры:

Опасно! Беречь от детей! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки, защитные очки/маску и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания, попадания на

кожу и в глаза. При попадании на кожу или волосы промыть водой, в глаза – осторожно промывать водой несколько минут, обратиться к врачу. **Не смешивать с кислотными препаратами! Не использовать на алюминии и цветных металлах, окрашенных поверхностях!**

Хранение:

Плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов.

Срок годности:

3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).