

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ 044

quick suds

чистящее средство для грилей и духовых шкафов

Назначение и область применения:

Жидкий сильнощелочной пенный концентрат для мойки вручную, распылением, с машинами высокого и низкого давления, через распылительные форсунки коптильных камер, калориферов, термокамер, варочных котлов, жарочных шкафов, фритюрниц, грилей, хлебопекарных печей, пароконвектоматов, противней, вытяжных зонтов, конвейеров, тележек, мусоропроводов и пр., полов и стен в помещениях организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), пищевых производств любых отраслей, в быту, а также для профилактики и устранения засоров в трубах. Рекомендуются дозирующие системы «Aquatron».

Свойства:

Не содержит фосфатов, агрессивных и токсичных веществ, растворителей. Полностью растворяется в воде. Обладает хорошими обезжиривающими и очищающими свойствами. Удаляет дымовые смолы, копоть, пригары жиров и белков с нержавеющей стали, керамики, пластмассы, резины. Эффективно в малых концентрациях в воде любой жесткости и температуры. Легко смывается, не оставляя разводов. Пенится в горячей и холодной воде. С пеногенератором образует стабильную пену, позволяя отмывать вертикальные поверхности и труднодоступные места. Биоразлагаемо. Взрыво- и пожаробезопасно. Химически стабильно в воде и на воздухе. Не обладает аллергическими и кумулятивными свойствами. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:

1. Для духовок, грилей, пароконвектоматов, жарочных шкафов и варочных котлов: при сильных загрязнениях использовать концентрат, либо разбавить 1:1-1:60. Через 10-30 мин растереть жесткой мочалкой (щеткой) и смыть горячей водой. Дать высохнуть.
2. Для жаровен и фритюрниц: разбавить 1:20-1:100. Слить масло, закрыть клапан. Наполнить водой по уровню наполнения маслом. Долить средство из расчета 1:10. Включить устройство и довести до кипения. Кипятить 20 мин. Выключить устройство, дать остыть. Слить раствор. Растереть жесткой мочалкой (щеткой) и смыть горячей водой. Дать высохнуть.
3. Для противней, сковород и кастрюль: разбавить 1:1-1:40. Поместить посуду в ванну с горячей водой. Добавить средство из расчета 1:10. Через 10-30 мин растереть жесткой мочалкой (щеткой), смыть горячей водой. Дать высохнуть.
4. Для мойки коптильных камер, термокамер и калориферов: разбавить 1:10-1:20. Распылить на поверхность. Через 10-30 мин смыть горячей водой. Дать высохнуть.
5. Для устранения засоров в трубах: перекрыть воду. В сток залить 300-350 мл. Через 2-3 ч смыть большим количеством воды. При сильных засорах увеличить дозировку или время выдержки. Для устранения запаха: залить в сточное отверстие 100 мл, выдержать не менее 15 мин.

Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, щелочных и активных моющих добавок.
Плотность: 1,30 г/см куб. при t = 20 °С.
Значение pH: 13,0 (концентрата); 11,5 (раствора).

Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки и спецодежду.
С концентратом: использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду.
При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.
Не смешивать с кислотными средствами!

Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 25 °С.
Не допускать длительного замораживания и перегрева!
Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.