

# quick suds gel

## чистящий концентрированный гель для грилей и духовых шкафов

### Назначение и область применения:

Гелеобразный сильнощелочной концентрат для мойки вручную 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, для профилактики и устранения засоров в трубах.

### Свойства:

Не содержит хлора и абразивных частиц. Хорошо растворяется в воде. Обладает высоким очищающим и обезжиривающим действием. Эффективно удаляет пригары жиров, масел, сахара, бактерии и плесневые грибки с легированных сталей, керамических, эмалированных и др. щелочестойких поверхностей. Эффективно в холодной воде. Биоразлагаемо. Взрыво- и пожаробезопасно. Химически стабильно в воде и на воздухе. При замораживании возможно загущение, после отогревания свойства сохраняются. Экономно расходуется.

### Способ применения:

Взболтать емкость!

1. Для плит, духовок, грилей: концентрат нанести на разогретую до 60-70 °С поверхность, либо на холодную с последующим нагреванием до указанной температуры. Через 3-10 мин, после размягчения загрязнения, растереть и смыть водой. Вытереть насухо. При сильных загрязнениях или на холодной поверхности время выдержки увеличить, либо обработать повторно.
2. Для уборки кухни: разбавить 1:30-1:100. Нанести на поверхность. Через 2-5 мин растереть щеткой и смыть водой. Сильно загрязненные места обрабатывать концентратом.
3. Для устранения засоров в трубах: перекрыть воду. В сток залить 250 мл. Через 30 мин смыть большим количеством воды. При сильных засорах увеличить дозировку или время выдержки. Для устранения запахов: залить в сточное отверстие 50 мл, выдерживать не менее 15 мин.

### Примечание:

1. Соблюдать инструкции изготовителя посуды и оборудования.
2. Оптимальные концентрации и параметры мойки определять по ситуации в зависимости от степени и характера загрязнений, типа оборудования и методов мойки.

### Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, щелочных и активных моющих добавок.

Плотность: 1,07 г/см куб. при t = 20 °С.

Значение pH: 12,1

### Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки.

С концентратом: использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду.

При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Не использовать концентрат для алюминия!

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.