



# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 044

на жидкий препарат «Квик Садс» линии «Kitchen»

## QUICK SUDS

УСИЛЕННОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ ГРИЛЕЙ И ДУХОВЫХ ШКАФОВ

### Назначение:



Препарат для чистки коптильных камер, варочных котлов и жарочных шкафов, фритюрниц, грилей, хлебопекарных печей, пароконвектоматов, противней, вытяжных зонтов, конвейеров, мусоропроводов и др. оборудования. Применяется для профилактики и устранения органических засоров в сточных трубах.

### Область применения:

Организации общественного питания, пищевые производства, в быту.

### Свойства:



Жидкий сильнощелочной пенный концентрат против дымовых смол и копоти, пригаров жиров, сахара, др. пищевых загрязнений на нержавеющей стали, керамике и стеклокерамике, щелочестойких пластиках. Легко смывается. С пеногенератором образует стабильную пену. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:



Энергично встряхнуть ёмкость! Проверить стойкость поверхности на незаметном участке!

1. Для мойки вручную духовок, грилей, жаровен, пароконвектоматов и др.: использовать концентрат, либо разбавить не более 1:60 (17мл+983мл воды=1л 1,7%-раствора), нанести на поверхность, через 5-10мин растереть, смыть горячей водой и дать высохнуть. При необходимости обработку повторить.

2. Для мойки фритюрниц: слить масло, закрыть клапан, залить водой по уровню наполнения маслом, добавить препарат из расчёта 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора), включить и кипятить 20мин, выключить и дать остыть, слить, растереть, промыть горячей водой и дать высохнуть.

3. Для мойки противней, сковород и кастрюль замачиванием: поместить посуду в ванну с горячей водой, добавить препарат из расчёта 1:40 (25мл+975мл воды=1л 2,5%-раствора), через 5-15мин растереть, смыть чистой водой и вытереть насухо.

4. Для коптильных камер: максимальное разбавление 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора), нанести на поверхность, через 10-30мин смыть горячей водой и дать высохнуть.

### ООО «ПРО-БРАЙТ»

196084, Россия, Санкт-Петербург,

ул. Заставская, д.31/2

Тел.: (812) 448-77-34 (-35,-36,-38)

post@pro-brite.com

www.pro-brite.com

vk.com/probrite

5. Для устранения засоров в сточных трубах: перекрыть воду, залить в сток  $\geq 250$ мл, через 1ч смыть водой. При сильных засорах увеличить дозировку или время выдержки. Для профилактики и устранения запаха: залить в сток  $\geq 50$ мл, через 15-30мин смыть.

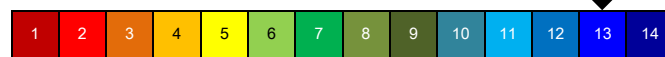
*Примечание: нагревание поверхности до 60-70°C значительно усиливает чистящий эффект. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнённости, типу поверхности и условиям мойки.*

### Основные характеристики:

Состав: ПАВ, щёлочь и щелочные добавки, вода.

Плотность: 1,20 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

Значение pH концентрата: 13,0 $\pm$ 0,5



### Меры предосторожности:



Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не смешивать с кислотными средствами! Не использовать на алюминии и цветных металлах!

### Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте от пищевых продуктов и кормов.

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

### Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
044-5	5	4640007978078	4	14640007978075
044-20	20	4640007978085	-	

