



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 299

на гель «Квик Садс Гель» линии «KITCHEN»

QUICK SUDS GEL

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, а также полов и стен. Применимо для профилактики и устранения органических засоров в сточных трубах.

Область применения:

Организации общественного питания, пищевые производства, в быту.

Свойства:



Гелеобразный сильнощелочной концентрат против дымовых смол и копоти, пригаров жиров, белков и др. пищевых загрязнений на нержавеющей стали, керамике и стеклокерамике, щелочестойких пластиках. Легко смывается. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. При замораживании возможно загущение, после отогревания свойства сохраняются.

Способ применения:



Энергично встряхнуть ёмкость! Проверить стойкость поверхности на незаметном участке!

1. Для духовок, грилей, пароконвектоматов и др.: максимальное разбавление 1:60 (17мл+983 мл воды=1л 1,7%-раствора), нанести на поверхность, через 5-15мин растереть, смыть горячей водой и дать высохнуть. При сильных загрязнениях использовать концентрат.

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

3. Для противней, сковород и кастрюль: поместить посуду в ванну с горячей водой, добавить препарат из расчёта не менее 1:40 (25мл+975мл воды=1л 2,5%-раствора), через 10-30мин растереть, смыть водой и высушить.

4. Для мойки полов и стен: максимальное разбавление 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора), нанести на поверхность, через 3-5мин растереть и смыть водой. Сильно загрязнённые места обрабатывать концентратом.

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 трубах: перекрыть воду, залить в сток ≥ 250 мл, через 1ч смыть водой. При сильных засорах увеличить дозировку или время выдержки. Для профилактики и устранения запаха: залить в сток ≥ 50 мл, через 15мин смыть водой.

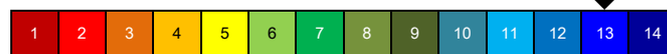
Примечание: нагревание поверхности до 60-70°C значительно усиливает чистящий эффект. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, типу поверхности и условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, комплексоны, загуститель, щёлочь и щелочные добавки, вода.

Плотность: 1,50 г/см³ при 20°C.

Значение pH концентрата: 13,0 \pm 0,5



Меры предосторожности:



Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать 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 отдельно от пищевых продуктов и кормов.

Срок годности: 2 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

| Артикул | Тара, л | EAN-13 | Кол-во в уп., шт | ИТФ-14 |
|---------|---------|---------------|------------------|----------------|
| 299-075 | 0,75 | 4640007970416 | 20 | 14640007970413 |
| 299-5 | 5 | 4640007978092 | 4 | 14640007978099 |

