



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 051

на гель «Гриль-гель» линии «Kitchen»

GRILL-GEL

СРЕДСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ ГРИЛЕЙ И ДУХОВЫХ ШКАФОВ

Назначение:



Препарат для чистки кухонных плит, духовых шкафов, грилей, коптильных агрегатов, пароуловителей, противней, сковород и др. посуды. Применяется для профилактики и устранения органических засоров в сточных трубах.

Область применения:

Организации общественного питания, пищевые производства, в быту.

Свойства:



Гелеобразный сильнощелочной низкопенный концентрат против пригаров жиров, белков и др. пищевых остатков на нержавеющей стали, стеклокерамике и керамике, камне, стеклянных и др. щелочестойких поверхностях. Удаляет неприятные запахи. Легко смывается. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. При замораживании возможно загущение, после отогревания свойства сохраняются.

Способ применения:



Энергично встряхнуть бутылку! Проверить стойкость поверхности на незаметном участке! Использовать вручную или замачиванием.

1. Для плит, духовок, грилей: нанести концентрат на нагретую до 60-70°C поверхность (либо на холодную с последующим нагреванием), через 5-10мин (после размягчения загрязнения!) растереть и смыть водой. При сильных загрязнениях и на холодных поверхностях обработку повторить, либо увеличить время выдержки.

2. Для мойки посуды замачиванием: температурный режим мойки 20-85°C. Добавить препарат в воду из расчёта **максимального разбавления** 1:20 (50мл+ 950мл воды=1л 5%-раствора), поместить посуду, через 15-20мин растереть и промыть водой.

3. Для устранения органических засоров в сточных трубах: перекрыть воду, залить в сток ≥250мл, через 30мин смыть водой. При сильных засорах увеличить дозировку или время выдержки. Для профилактики и устранения запаха: залить в сток ≥50мл, через 15мин смыть водой.

4. Для мойки полов: температурный режим мойки 20-60°C. **Максимальное разбавление** 1:30 (34мл+966мл воды=1л 3,4%-раствора), нанести раствор, через 1-3мин растереть и смыть водой. Сильнозагрязнённые места обрабатывать концентратом.

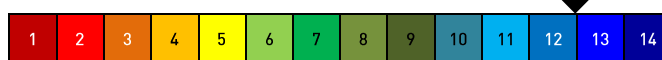
Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: вода, щёлочь, специальная добавка, НПАВ<5%, комплексон, краситель.

Плотность: 1,15 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 12,5±0,5



Меры предосторожности:



Опасно! 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 препаратами! 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, а также кислотных препаратов.

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

Логистические данные:

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
051-075	0,75	4640007970423	20	14640007970420
051-5	5	4640007976982	4	14640007976989

ООО «ПРО-БРАЙТ»
 196084, Россия, Санкт-Петербург,
 ул. Заставская, д.31/2
 Тел.: (812) 244-44-20
 post@pro-brite.com
 www.pro-brite.com
 vk.com/probrite

