

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 032

на жидкий препарат «Гриль» линии «Kitchen»


PRO-BRITE
professional chemistry

GRILL

СРЕДСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ ГРИЛЕЙ И ДУХОВЫХ ШКАФОВ

Назначение:

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

Область применения:

Организации общественного питания, пищевые производства, в быту.

Свойства:

Жидкий сильнощелочная низкопенный концентрат против пригаров жира и др. пищевых остатков на стеклокерамике, керамике, стеклянных, хромированных, никелированных и нержавеющих поверхностях. Удаляет неприятные запахи. Легко смывается. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:

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

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

3. Для устранения органических засоров в сточных трубах: перекрыть воду, залить в сток ≥300мл, через 2-3ч смыть водой. При сильных засорах увеличить дозировку или время выдержки. Для профилактики засоров и устранения запаха: залить в сток 100мл, выдержать ≥15мин.

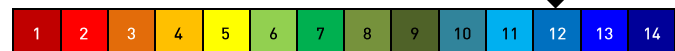
Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: вода, щёлочь, НПАВ<5%, комплексон, щелочная добавка, ароматизатор<5%.

Плотность: 1,10 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 12,0±0,5

**Меры предосторожности:**

Опасно! 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 отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов.

Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
032-05	0,5	4640007970454	20	14640007970451
032-5	5	4640007976951	4	14640007976958