

# profit

# GRILL

(арт. 471)

## ОЧИСТИТЕЛЬ ГРИЛЕЙ И ДУХОВЫХ ШКАФОВ

### Назначение:



Препарат для чистки кухонных плит, духовых шкафов, грилей, коптилен, пароуловителей, систем вентиляции, противней, сковород и др. кухонной посуды. Применимо для устранения органических засоров в сточных трубах.

### Область применения:

Организации общественного питания, пищевые производства, в быту.

### Свойства:



Жидкий сильнощелочной концентрат против пригаров жиров, сахара и др. пищевых загрязнений на стеклокерамике, хромированных, никелированных и поверхностях из нержавеющей стали. Удаляет неприятные запахи. Легко смывается. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:



Энергично встряхнуть бутылку! Проверить стойкость поверхности на незаметном участке!

1. Для плит, духовок и грилей: нанести концентрат на нагретую до 60-70°C поверхность (либо на холодную с последующим нагреванием), через 5-15мин растереть и смыть водой. При сильных загрязнениях и на холодных поверхностях увеличить время выдержки, либо повторить обработку.

2. Для мойки кухонной посуды замачиванием: добавить в моечную ванну с водой из расчёта максимального разбавления 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора), поместить посуду, через 10-15мин промыть водой.

3. Против засоров: перекрыть воду. Для устранения: залить в сток ≥ 400мл, через ≥3ч смыть водой. При сильных засорах увеличить дозировку или время выдержки. Для профилактики: залить в сток ≥150мл, через 15мин смыть.

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



### Основные характеристики:

Состав: ПАВ, щёлочь, моющие добавки, вода.

Плотность: 1,15 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 13,0±0,5

### Меры предосторожности:



Опасно! Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и 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: 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
471-05	1	4610014462433	20	14610014462430
471-5	5	4640007975800	4	14640007975807

СГР № RU.67.CO.01.015.E.003160.04.12 от 20.04.2012  
ТУ 2381-001-87363917-2012

# PROFESSIONAL