



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 298

на жидкий препарат «Амол» линии «Kitchen»

AMOL

СРЕДСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ ГРИЛЕЙ И ДУХОВЫХ ШКАФОВ

Назначение:



Препарат для чистки кухонных плит, духовых шкафов, грилей, копильных 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:



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

Способ применения:



Проверить стойкость поверхности на незаметном участке!

1. Для плит и др. жарочного оборудования: нанести концентрат на охлаждённую ($\leq 40^{\circ}\text{C}$) поверхность, через 5-15мин растереть и удалить грязь салфеткой, смыть водой и вытереть насухо.

2. Для замачивания посуды: температурный режим мойки $20-40^{\circ}\text{C}$. Добавить препарат в воду из расчёта **максимального разбавления** 1:20 (50мл+ 950мл воды=1л 5%-раствора), поместить посуду, через 5-15мин растереть (при необходимости) и промыть водой.

3. Для профилактики и устранения засоров в сточных трубах: перекрыть воду. Для устранения: в сток залить $\geq 300\text{мл}$, через $\geq 2\text{ч}$ смыть водой. При сильных засорах увеличить дозировку или время выдержки. Для профилактики и устранения запаха: залить в сток $\geq 100\text{мл}$, через 15мин смыть водой.

000 «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

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

Основные характеристики:

Состав: вода, щёлочь, 5%НПАВ<15%, гликоль, растворитель, щелочная и специальная добавки.

Плотность: 1,15 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 13,0 \pm 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 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:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
298-05	0,5	4640007970461	20	14640007970468
298-5	5	4640007975251	4	14640007975258

