

K-40

Удаление пригаров при высоких температурах

Действие

Эффективно удаляет сильные пригары жиров и белков, накипь, дымовые смолы, копоть, а также пищевые остатки на стеклокерамике, хромированных, никелированных и нержавеющей поверхностях. Уничтожает бактерии и плесневые грибки. Удаляет неприятные запахи. Легко смывается. Биоразлагаем. Не обладает кумулятивными и аллергенными свойствами. Также может применяться для устранения и профилактики засоров в трубах.

Назначение

Рекомендуется для чистки кухонного промышленного оборудования вручную: коптильных камер, жарочных шкафов, калориферов, вытяжек, термокамер, варочных котлов, хлебопекарных печей, грилей, протвинеи, сковородок и другой посуды. Предназначен для применения на объектах общественного питания, на предприятиях пищевой промышленности, в дошкольных, образовательных или в иных учреждениях, в спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружениях, а также в торговых центрах, гостиницах, вокзалах и в быту.

Способ применения

Мытье плит, духовок, грилей:
Проверить поверхность на стойкость красителя на малозаметном участке. Нанести концентрат на поверхность, оставить на 5 – 15 мин. После размягчения загрязнение растереть щеткой и смыть водой. Вытереть насухо. При сильных загрязнениях увеличить время выдержки, либо повторить обработку.

Характеристики

Состав: оптимизированная композиция ПАВ, щелочь, полимерный комплексообразователь и вода.
Плотность: 1,1 кг/дм³ при t = 20 °С.
Значение pH: 14,0

Меры предосторожности



ВНИМАНИЕ

Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Хранение

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления. Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +1 до +20 °С. Беречь от детей.



Объём	Количество шт. в общей упак.	Количество шт. на палете
1 л, 5 л	1	90

pH 14

ООО «Статус Чистоты»
127410, Москва,
ул. Алтуфьевское шоссе, д.41
тел.: +7 (495) 125-20-70

