

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 085**

на жидкий препарат «Эс-Эф-085 Смоук» линии «Food's»

# SF-085 Smoke

СИЛЬНОЩЕЛОЧНОЙ ПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ МОЙКИ ТЕРМОКАМЕР

**Назначение:**

Препарат для мойки коптильных и др. термокамер, варочных котлов и жарочных шкафов, фритюрниц, грилей, хлебопекарных и др. печей, пароконвектоматов, противней, вытяжных зонтов, мусоропроводов и др. оборудования, а также полов и стен на пищевых производствах и в организациях общественного питания. Применяется для устранения органических засоров в сточных трубах.

**Свойства:**

Жидкий сильнощелочной пенный концентрат против дымовых смол и копоти, пригаров и др. пищевых загрязнений на нержавеющей стали, керамических, стеклянных, пластиковых и резиновых поверхностях. Не содержит фосфатов, агрессивных и токсичных веществ. Легко смывается. Не оставляет разводов. Образует стабильную пену. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Не замерзает, но возможно загущение, после отогревания и перемешивания свойства сохраняются.

**Способ применения:**

Приготовить раствор и проверить стойкость поверхности на незаметном участке! Температурный режим мойки 20-85°C.

1. Для коптильных и др. термокамер: применять 5-7%-раствор, смывать горячей водой через 10-30мин.
2. Для духовок, грилей, пароконвектоматов, жарочных шкафов и варочных котлов: при сильных загрязнениях использовать концентрат, в др. случаях применять 2-4%-раствор, смывать горячей водой через 10-30мин.
3. Для фритюрниц: слить масло, закрыть клапан и залить водой по уровню наполнения маслом, добавить из расчёта 10%-раствора, включить и кипятить 20мин, выключить и дать остыть, слить раствор, растереть щёткой и смыть горячей водой.
4. Для противней, сковород и кастрюль: добавить в горячую воду из расчёта 2,5-3%-раствор, поместить посуду, через 10-30мин растереть щёткой и промыть горячей водой.
5. Для устранения засоров в трубах: перекрыть воду, залить в сток ≥ 1л, при сильных засорах ≥ 3л на 4-5ч, смыть водой.
6. Для наружной пенной мойки: применять 2-3%-раствор.

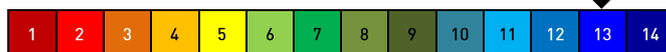
**Примечание:** после обработки поверхности промывать до полного удаления остатков средства. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

**Основные характеристики:**

**Состав:** вода, щёлочь, 5%<HПАВ<15%, щелочная добавка, комплексон.

**Плотность:** 1,30 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 13,0±0,5

**Меры предосторожности:**

**Опасно!** 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!*

**Хранение:**

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов.

**Срок годности:** 2 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

**Логистические данные:**

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
085-20	20	4640007978153	-	-
085-200	200		-	-
085-1000	1000		-	-

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