



МОЙКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

## F 44 SENSOL (Ф 44 СЕНСОЛ)

КИСЛОЕ ПЕННОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ  
УДАЛЕНИЯ ОТЛОЖЕНИЙ

**Область применения** Специальная моющая жидкость для пенной обработки оборудования и поверхностей в пищевой промышленности. Применяется с использованием метода пенной обработки.

**Характеристики** Кислотное пенное моющее средство служит для удаления кальциевых отложений и ржавых пятен. Тензиды в составе F 44 Sensol эффективно эмульгируют животные жиры и белковые загрязнения. Поверхности из легких металлов после мойки необходимо тщательно сполоснуть, а при необходимости нейтрализовать щелочным моющим средством в целях предотвращения коррозии.

Описание продукции	Ингредиенты	Воздействие
	Анионные тензиды <5%	Отделяют грязь и образуют пену.
	Бутилдигликоль <5%	Растворяет жир и грязь.
	Неионные тензиды 5-15%	Отделяют грязь и образуют пену.
	Фосфорная кислота	Смягчает воду и препятствует образованию отложений.

**pH рабочего раствора прим. 2,0**      **кислое средство**

**Использование** Пенная обработка:  
1. Поверхности споласкиваются теплой водой (около 30°C).  
2. Моющий раствор (30-35°C) в пенном виде наносится на поверхности. Пена оставляется для воздействия на 10-15 минут.  
3. Отделившуюся грязь и пену смывают горячей водой (около 65°C).

**Плотность** 1,23 кг/дм<sup>3</sup>

**Дозировка** 2–10% в зависимости от степени загрязненности обрабатываемой поверхности.

**Размер упаковки/код** 205083 10 л  
205084 200 л

**Хранение** Хранить плотно закрытым в оригинальной упаковке.

**Окружающая среда** Тензиды биологически распадаются. Упаковка подходит для вторичного использования. Пустые, промытые емкости можно уничтожить сжиганием.



ООО «КиилтоКлин», тел./факс: +7 (812) 611-11-71/75, info@kiiltoclean.ru