



ОБРАБОТКА ЕМКОСТЕЙ

F 26 BOXAN (Ф 26 БОКСАН)

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ МОЙКИ
ТРАНСПОРТИРОВОЧНОЙ ТАРЫ

Область применения Предназначен для машинной мойки транспортных ящиков, форм и прочей тары, используемой в пищевой промышленности. Температура мойки не выше 50°C. Также применим для использования в CIP (температура не выше +40°C), для промывания систем розлива пива в ресторанах и барах, для наружной мойки, внутренней мойки на объектах пищевой промышленности.

Характеристики Сильнощелочная, дезинфицирующая моющая жидкость, в первую очередь разработанная для машинной или ручной обработки поверхностей из пластмассы. Подходит также для других видов мойки.

Описание продукции	Ингредиенты	Воздействие
	Фосфонаты <5%	Смягчают воду.
	Поликарбоксилат <5%	Смягчает воду и растворяет грязь.
	Гидроксид калия 5 - 15%	Растворяет грязь и расщепляет жиры.
	Гипохлорит натрия (активный хлор) 3%	Дезинфицирует и увеличивает эффективность мойки.

pH рабочего раствора прим. 12,0 (сильнощелочное средство)

Использование

1. Объекты обработки споласкиваются теплой водой.
2. Теплый моющий раствор (+30-40°C) наносится на обрабатываемую поверхность.
3. В заключение, поверхности смываются теплой водой. Обработка в туннельной машине производится в соответствии с отдельными инструкциями.

Плотность 1,18 кг/дм³

Дозировка Концентрация в пределах 0,2 – 1,0% в зависимости от степени загрязненности обрабатываемого объекта и жесткости воды.

Размер упаковки/код 205095 200 л
205092 10 л

Хранение Хранить в прохладном помещении. Защищать от солнечного света.

Окружающая среда Упаковка подходит для вторичного использования. Пустые, промытые емкости можно уничтожать сжиганием.



KiiltoClean

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