



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 196 на порошок «Рип Паудер» линии «Kitchen»

RIP POWDER

СРЕДСТВО С СОДЕРЖАНИЕМ ХЛОРА ДЛЯ ОТБЕЛИВАНИЯ ПОСУДЫ

Назначение:



Препарат для мойки и отбеливания столовой посуды и др. поверхностей в кухонных помещениях. Применимо для обработки внутренних деталей профессиональной посудомоечной машины.

Область применения:

Организации общественного питания, пищевые производства.

Свойства:



Порошок водорастворимый сильнощелочной против крахмала и др. пищевых, а также пигментных загрязнений на нержавеющей стали, фарфоре и др. керамике, отдельных видах пластика. Отбеливает и придаёт керамической посуде блеск. Уничтожает патогенные микроорганизмы. Предотвращает отложения солей жёсткости. Защищает поверхности от потемнения. Не вызывает коррозию. Пожаро- и взрывобезопасный. Гигроскопичный.

Способ применения:



Температурный режим мойки 20-50°C. Использовать замачиванием или вручную.

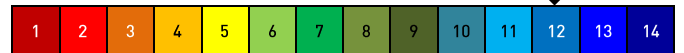
- Для мойки замачиванием: заполнить тёплой (30-40°C) водой ёмкость из щёлочестойкого материала, растворить порошок **из расчёта** 5-10г/1л, поместить посуду, через 10-30мин растереть (при необходимости) и смыть водой.
- Для отбеливания: заполнить ёмкость горячей (50-60°C) водой, растворить порошок **из расчёта** 15-25г/1л, поместить посуду в раствор, через 20-30мин смыть чистой водой или помыть в посудомоечной машине.
- Для обработки профессиональной посудомоечной машины: растворить **из расчёта** 5-10г/1л, залить в бак, дать машине поработать 10мин, обработать тем же раствором верхнюю часть моющей камеры щёткой на длинной ручке, опустошить баки и промыть чистой водой.

Примечание: не оставлять открытым на воздухе! Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, щелочные и моющие добавки, дихлоризоцианурат натрия.

Значение pH 1%-раствора: 12,0±0,5



Меры предосторожности:



Опасно! Использовать резиновые перчатки. Избегать формирования пыли и её вдыхания, попадания раствора на кожу и в глаза. При попадании раствора на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не использовать раствор на меламиновых пластиках и алюминии! Не смешивать с кислотными средствами!*

Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей, нагрева ≥30°C и увлажнения! Гигроскопично!*
Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Нетто, кг	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
196-3	3,1	4640007978115	4	14640007978112