

БИО-108

МОЮЩЕЕ ОТБЕЛИВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО С СОДЕРЖАНИЕМ ХЛОРА

Назначение: для чистки и отбеливания стен, столов, рабочих поверхностей, инвентаря и посуды, унитазов, раковин, ванн, полов и др. поверхностей. Применимо для устранения неприятных запахов из сточных труб, а также для уборки туалетов для животных.

Область применения: организации общественного питания, пищевые производства, медицинские, образовательные (в т.ч. школьные и дошкольные), научные, финансовые, спортивно-оздоровительные и культурно-досуговые учреждения, торговые и деловые центры, предприятия промышленности, гостиницы и вокзалы, все виды транспорта, в быту.

Свойства: гелеобразный сильнощелочной концентрат с содержанием активного хлора 4% против пищевых, улично-бытовых, мыльных и слизистых загрязнений, а также серого налёта и следов плесени на керамических, каменных, пластиковых и деревянных поверхностях, на нержавеющей стали. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. плесневые микроорганизмы и их споры. Легко смывается. Биоразлагаемый. Пожаро и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения: использовать вручную или замачиванием. Температурный режим мойки 20-40°C.

1. Для чистки и отбеливания унитаза: использовать концентрат, распределить гель по поверхности, через 3-5мин смыть водой.
2. Для уборки полов и стен: максимальное разбавление 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора), нанести раствор на поверхность и смыть водой.
3. Для отбеливания посуды и инвентаря: в тёплую (около 40°C) воду добавить из расчёта 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора), поместить посуду (инвентарь), через 10-25мин (после достижения нужного эффекта!) промыть водой.
4. Для удаления следов плесени: использовать концентрат, нанести гель на пятно, через ≥ 20 мин растереть щёткой и смыть водой.
5. Для устранения неприятных запахов из сточных труб: залить 250-500мл концентрата в сток, через 15-30мин смыть водой.

Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: вода, хлорное соединение, ПАВ, щёлочь, соль неорганическая, фосфонат, ароматизирующая добавка.

Плотность: 1,10 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 11,5 \pm 0,5

Предупреждающие меры: Опасно! Беречь от детей! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки, спецодежду и защитные очки. Избегать вдыхания паров, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. *Не смешивать с кислотными препаратами! Не использовать на алюминии и цветных металлах, а также для мойки ламината, паркета и полов из пробки! Не допускать попадания концентрата в открытые водоёмы!*

Хранение: плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева $\geq 30^\circ\text{C}$!*

Срок годности: 18 месяцев от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения). *По истечении срока годности или при нарушении условий хранения эффективность препарата снижается.*

Тара: 5л

Артикул 108-5

Производитель: ООО «Хим-Пром» РФ г. Курган ул. Бажова 142 корп.1 к.т. 8(3522) 634-494

ТУ 2381-002-11045603-2016

RU.77.01.34.015.E.002225.09.16 от 28.09.2016 г.