

G-109

СЛАБОЩЕЛОЧНОЕ МОЮЩЕЕ КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ СРЕДСТВО С СОДЕРЖАНИЕМ ЧАС

Назначение: Рекомендуются для ежедневной мойки любых поверхностей, оборудования а так же полов, в т.ч. напольных полимерных покрытий.

Область применения: торговые и деловые центры, медицинские, образовательные (в т.ч. школьные и дошкольные), научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, гостиницы и вокзалы, в быту.

Свойства: жидкий слабощелочной низкопенный концентрат без запаха против загрязнений на керамике, стёклах, камне, пластике, металлах (в т.ч. алюминии), деревянных, кожаных, окрашенных и покрытых мастикой, на мармолеуме и линолеуме, др. поверхностях. Обладает бактерицидными свойствами. Не вызывает коррозию. Не требует смывания (за исключением поверхностей непосредственно контактирующих с пищей). Не оставляет запаха. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения: приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной машиной, распылением или вручную. Нанести на поверхность, через 3-5 мин вытереть насухо. Максимальное разбавление:

- 1÷125 (8мл+992мл воды=1л 0,8%-раствора) для полов и стен при ежедневной уборке вручную.
- 1÷65 (16мл+984мл воды=1л 1,6%-раствора) для деревянных, кожаных и пластиковых поверхностей;
- 1÷40 (25мл+975мл воды=1л 2,5%-раствора) для нержавеющей стали и алюминия;
- 1÷20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора) при генеральной уборке.

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

Основные характеристики:

Состав: вода, НПАВ более 5%, но не менее 15%, ЧАС, краситель, пеногаситель, щелочные добавки.

Плотность: 1,00 г/см³ при 20°C

Значение pH 1%-раствора: 9±0,5

Предупреждающие меры: Беречь от детей! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания в глаза. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.

Хранение: плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов.

Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

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

Адрес производства: г. Курган пр-т маршала Голикова 28а

ТУ 2381-002-11045603-2016

ВУ.70.06.01.015.Е.004807.12.20 от 10.12.2020 г.