

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: M2 ACIDO – ЭТО КОНЦЕНТРАТ НА КИСЛОТНОЙ ОСНОВЕ, КОТОРЫЙ ЭФФЕКТИВНО УДАЛЯЕТ ЛЮБЫЕ НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ С КИСЛОТОСТОЙКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, НЕ ПОВРЕЖДАЯ ИХ. ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ОСТАТКОВ ЦЕМЕНТНЫХ КЛЕЕВ, ЗАТИРКИ, РЖАВЧИНЫ И ЦЕМЕНТНОЙ ПЫЛИ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ. РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВЫСОЛОВ С КИРПИЧА И ДРУГИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ИЗВЕСТКОВОГО НАЛЕТА В ВАННОЙ КОМНАТЕ С САНТЕХНИКИ, СМЕСИТЕЛЕЙ, СТЕКЛА, ПЛИТКИ. НЕ ПОВРЕЖДАЕТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗ АЛЮМИНИЯ И СТАЛИ. ПРИМЕНЯЕТСЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБСЛУЖИВАЮЩЕЙ СФЕРЫ (ГОСТИНИЦЫ, ОБЩЕЖИТИЯ), ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ (РЕСТОРАНЫ, КАФЕ, СТОЛОВЫЕ), ШКОЛЬНЫХ И ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ, НА ОБЩЕСТВЕННОМ ТРАНСПОРТЕ (В Т.Ч. В МЕТРО, НА ВОЗДУШНОМ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ), В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ, В СПОРТИВНЫХ КЛУБАХ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Представляет собой концентрат на основе фосфорной кислоты для удаления загрязнений после ремонта и строительства, цементного клея, затирки, ржавчины, известкового налета, высолов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ использовать на мраморе и некислотостойких камнях, таких как известняк, ракушечник, искусственный цементный или гипсовый камень. Не использовать для очистки накипи в чайниках, стиральных машинах и других бытовых приборах.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

При стойких загрязнениях или для удаления ржавчины применять в неразбавленном виде. Для очистки после укладки и удаления высолов: перед очисткой смочить поверхность водой. В зависимости от степени загрязнения подготовить раствор из **M2 ACIDO** и воды в соотношении от 1:5 до 1:10. Поверхность рекомендуется обрабатывать небольшим участками во избежание высыхания раствора. Нанести на поверхность готовый раствор и растереть щеткой, абразивной губкой или полотером. Оставить действовать средство на 15-20 минут, затем приступить к удалению загрязнений. После чего тщательно промыть водой. Если потребуется повторить очистку. Для очистки известкового налета: разбавить **M2 ACIDO** водой в соотношении 1:10, можно перелить готовый раствор в пульверизатор, нанести на загрязнение и подождать 5 минут, чистить щеткой или губкой, тщательно смыть водой.

РАСХОД 1 ЛИТРА

Терракота	10-20 м ²
Керамогранит	40 м ²
Кислотостойкий камень	20-35 м ²

СОСТАВ

В состав продукции **M2 ACIDO** входят следующие компоненты: очищенная вода, анионные поверхностно-активные вещества менее 5%, фосфорная кислота, ароматизирующая добавка.



УПАКОВКА

Поставляется в бутылках по 1 л и канистрах по 5 л.

ХРАНЕНИЕ

Может храниться до 48 месяцев в оригинальной, закрытой упаковке при комнатной температуре.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека установлено, что продукция **M2 ACIDO**, выпускаемая по ГОСТ Р 51696-2000 соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. №299 (Глава II. Раздел 5. Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам. Подраздел I. Товары бытовой химии).

УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с рекомендациями изготовителя по ГОСТ Р 51696-2000; использование СИЗ при применении. Может вызывать ожоги кожи и повреждения глаз. Хранить в недоступном для детей месте. В случае попадания в глаза: незамедлительно промыть. В случае попадания в пищевод: немедленно обратиться к врачу. Рекомендуется соблюдать стандартные меры безопасности с использованием перчаток.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «КОНТАКТ»

129301, Москва, ул. Касаткина, дом 13

Бесплатный телефон для РФ и СНГ: **8 800 707-75-58**

Телефон: **8 499 755-85-58**, E-mail: info@buffersystem.ru

Website: www.buffersystem.ru