

# DOCKER ZEMENT

Смывка цемента



**Профессиональное средство для беспрепятственного и быстрого (10-20 мин.) удаления цементных налётов, остатков бетона и строительного раствора, известковых налётов, выцветов и неорганических загрязнений. Концентрированный раствор.**

#### НАЗНАЧЕНИЕ:

Чистящий концентрированный водный раствор для удаления всех видов цементных налётов, гипсовых загрязнений, остатков бетона с напольной и настенной облицовки. Отлично подходит для удаления цветной цементной затирки и остатков плиточного клея.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Идеально для завершающей очистки строительной площадки;
- Для применения на всех поверхностях, устойчивых к воздействию кислот, таких как керамическая облицовочная плитка на стенах и полах, фасадная плитка, плитка из натурального камня, кирпичные, глиняные и котто покрытия, шифер, кварцит, и такие натуральные камни без содержания извести как гранит, мрамор и т.д.;
- Не содержит соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей;
- Не имеет запаха;
- Подходит для внутреннего и внешнего применения;
- Быстрого действия (10-20 мин.).

**Важно!** При нанесении растворов с помощью пеногенераторов образуется устойчивая стабильная пена, что позволяет качественно отмывать вертикальные и труднодоступные поверхности.

#### РАЗБАВЛЕНИЕ:

Концентрат. PH 1-3. Смешать с водой в соотношении 1:3 до 1:7.

#### СРЕДНИЙ РАСХОД ГОТОВОГО РАСТВОРА:

1 кг – 7 м<sup>2</sup>.

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

*Нанесение при помощи кисти, валика наливом:*

Смывку цемента развести водой в соотношении от 1:3 до 1:7 (в зависимости от характера загрязнений). Нанесённый на загрязнённую поверхность препарат растворяет отложения в течение 10-20 мин. После применения средства поверхность обильно промывается водой. При обработке изделий из мягких металлов и их сплавов желательно предварительное тестирование. Для достижения наилучшего эффекта оптимальная концентрация подбирается технологическим путём, так как необходимо учитывать характер загрязнений и условия применения препарата.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При попадании средства в глаза или на кожу – обильно промыть водой. В случае необходимости обратиться к врачу. При работе со средством использовать средства защиты для работы с кислотными веществами (защитные костюмы, респираторы, резиновые фартуки и перчатки, защитные очки) по ТНПА. Средство нетоксично, взрыво- и пожаробезопасно. При взаимодействии удалителя и его компонентов с воздушной средой и сточными водами токсичных, взрывоопасных соединений не образуется.

#### СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в закрытом виде при температуре от 0 до 30°C в таре завода-изготовителя. Срок хранения 1 год со дня изготовления. Срок хранения рабочих растворов – не более 5 суток. Не боится замораживания, сохраняет моющую способность после размораживания. Перед использованием и в случае размораживанием средство рекомендуется перемешать.

#### ФАСОВКА:

11 кг.

