



# salt stone

## моющий концентрат для удаления высолов

### Назначение и область применения:

Жидкий сильнокислотный пенный концентрат для мойки вручную и со специальным оборудованием фасадов зданий и сооружений, строительных конструкций и поверхностей снаружи и внутри помещений организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), торговых и деловых центров, медицинских, образовательных и иных учреждений, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, предприятий промышленности, гостиниц и вокзалов, на всех видов транспорта и в быту. Рекомендуется как альтернатива технологии пескоструйной обработки.

### Свойства:

Хорошо растворяется в воде. Обладает хорошим очищающим действием. Эффективно удаляет карбонато-натриевые и сульфатно-натриевые высолы, водный камень, ржавчину, цемент, известь, строительные растворы, атмосферные и др. загрязнения с кирпичной кладки, керамических, каменных (натурального камня, гранита и др.) и др. поверхностей. Экологически безопасно. Биоразлагаемо. Взрыво- и пожаробезопасно. Не замерзает, но возможно выпадение осадка, после отогревания свойства сохраняются.

### Способ применения:

Проверить кислотостойкость на малозаметном участке!

Разбавить 1:5-1:10 при температуре от 20 до 60 °С. Обильно увлажнить поверхность водой. Нанести щеткой (кистью, распылением, с пеногенератором). Растереть и смыть напором воды. Норма расхода: 100-300 мл/м кв. Для удаления стойких загрязнений раствор наносить многократно, разбавить 1:2-1:5, либо использовать концентрат.

### Примечание:

Оптимальные концентрации и параметры мойки определять по ситуации в зависимости от степени и характера загрязнений, типа оборудования и условий очистки.

### Основные характеристики:

Состав: смесь органических и неорганических кислот, моющих добавок.

Плотность: 1,17 г/см куб. при t = 20 °С.

Значение pH: 1,9

### Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки.

С концентратом: использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду.

При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Не использовать для хромированных, алюминиевых, медных, оцинкованных, эмалированных, стеклянных, мраморных поверхностей и искусственного камня!

Не смешивать со щелочными средствами!

### Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 25 °С.

Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и перегрева!

Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.