

# golden palace

## щелочной концентрат для мойки фасадов

### Назначение и область применения:

Жидкий щелочной концентрат для мойки вручную, с аппаратами высокого и низкого давления фасадов зданий и сооружений, строительных конструкций, подземных переходов, полов и стен в помещениях предприятий промышленности, торговых и деловых центров, организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, медицинских, образовательных и иных учреждений, гостиниц и вокзалов, на всех видах транспорта и в быту.

### Свойства:

Хорошо растворяется в воде. Обладает хорошим очищающим и обезжиривающим действием. Удаляет атмосферные, почвенные и масложировые загрязнения, пыль, копоть, сажу и др. с каменных (натурального и синтетического камня, мрамора, гранита, травертина), кирпичных (силикатного и красного) и черепичных, керамических, кафельных, стальных, стеклянных, пластиковых, окрашенных и др. твердых поверхностей. Биоразлагаемо. Химически стабильно в воде и на воздухе. Пожаробезопасно. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:

Разбавить 1:10-1:100 по степени загрязнения и способу мойки ( $t = 20-40$  °C). Нанести распылением, с аппаратом высокого или низкого давления. Через 1-3 мин, не допуская высыхания, растереть щеткой и смыть водой. При необходимости обработать повторно, либо увеличить концентрацию.

### Примечание:

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

### Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, активных моющих добавок и др.  
Плотность: 1,07 г/см куб. при  $t = 20$  °C.  
Значение pH: 12,0

### Меры предосторожности:

Использовать резиновые перчатки.  
При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой.

### Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 20 °C.  
Не допускать длительного замораживания и перегрева!  
Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 36 месяцев от даты изготовления.