

# silan

## моющий концентрат для удаления известковых отложений и ржавчины

### Назначение и область применения:

Жидкий сильнокислотный низкопенный концентрат для наружной и СIP-мойки, мойки вручную сантехнического фарфора и кафеля, для удаления известковых отложений, ржавчины и накипи в посудомоечных и стиральных машинах в помещениях организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), пищевых производств любых отраслей, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных и иных учреждений, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, гостиниц и вокзалов, на всех видах транспорта и в быту.

### Свойства:

Не вызывает коррозии. Хорошо растворяется в воде. Обладает хорошим очищающим действием. Удаляет известковые отложения со стальных, кафельных и др. кислотостойких поверхностей, сантехнического фарфора. Растворяет окаменевшие отложения и окислы. Химически стабильно в воде и на воздухе. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:

1. Для сантехнического фарфора и кафеля: разбавить 1:10. Нанести на поверхность. Через 10 мин растереть щеткой и смыть водой. При необходимости нейтрализовать щелочным средством.
2. Для удаления известковых отложений, ржавчины и накипи в посудомоечной и стиральной машине вручную: нанести концентрат. Через 5 мин растереть щеткой, ополоснуть водой.
3. Для удаления прочных отложений в посудомоечной машине: залить 3-4 л концентрата в емкость с отложениями и заполнить водой. Запустить машину на 5-10 мин. Опустошить емкость, при необходимости обработать щеткой. Ополоснуть водой.

### Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, комбинации кислот и антикоррозионных добавок.  
Плотность: 1,05 г/см куб. при t = 20 °С.  
Значение pH: 2,0

### 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 смешивать со щелочными средствами!

### Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 25 °С.  
Не допускать длительного замораживания и перегрева!  
Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.