



# STONE - ACID

## (СТОУН - ЭЙСИД)

**Кислотный очиститель для каменных неизвестняковых поверхностей**



### Свойства и характеристики

Жидкий кислотный очиститель для удаления минеральных отложений и выцветов с порфира, песчаника, кирпича, камня, сланца и каменных материалов, стойких к воздействию кислоты. Прекрасно подходит для чистки фасадов зданий и глубокой чистки необработанного промышленного камня.

КОД	ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА	ВЕС	ВТОРИЧНАЯ УПАКОВКА	ТРЕТИЧНАЯ УПАКОВКА
PR9971/6	Канистра	6 кг	Коробка 4 канистры х 6 кг	Поддон 32 коробки

Информация, содержащаяся здесь, основана на наших последних данных и опыте. Данные, указанные выше, не составляют гарантию и не влекут за собой юридической ответственности. Данний продукт предназначен только для профессионального использования.

### Область применения

Строительство, чистка и реставрация памятников и произведений искусства.

### Химические и физические свойства

Внешние признаки: прозрачная жидкость

Цвет: бесцветный

Запах: характерный

Плотность: 1,100 +/- 0,02 г/мл при 20°

pH: < 1

Водорастворимость: полная

Кислота: фосфорная

Биоразлагаемость: более 90 %

ПАВ: ионные

### Инструкции по применению

Развести средство водой в соотношении от 1:1 (50%) до 1:5 (17%). Нанести полученный раствор на интересующую поверхность по направления снизу вверх, избегая подтеков. Выдержать несколько минут, после чего обильно промыть водой.

### Предостережения

Не использовать на материалах, не совместимых с кислотами. Перед использованием внимательно изучить паспорт безопасности.