



# Синтетическое моющее средство MEG House для очистки фаянса

## Назначение

### ✓ НАЗНАЧЕНИЕ

- Мойка фаянсовых изделий, кафеля, облицовочной плитки
- Удаление известкового налёта, ржавчины, водного, мочевого камня
- Очистка следов цемента с плитки после ремонта или стройки

### ☰ СВОЙСТВА

- Средство является концентратом
- Эффективно и быстродейственно
- Не вызывает коррозию металлических поверхностей
- Не содержит абразивов
- Устраняет неприятный запах

### ⚙ СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Ручной

### 🧪 СОСТАВ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Органические и неорганические кислоты, неионогенные поверхностно-активные вещества, комплексообразователь, ингибитор коррозии.

### 📦 ФАСОВКА

1 л | 5 л | 10 л

**pH** 3±0,5 (1% р-р в дистиллированной воде)

Гос.Регистрация RU.74.50.11.015.E.000022.08.14

## Способы применения

### РУЧНОЙ

#### Нанесение раствора с помощью щеток

Рекомендуемая концентрация 10-20%, температура раствора - 20-40°C. Время экспозиции 5-10 мин. Для очистки эмалированных поверхностей- 3% раствор (нанести, растереть щёткой и сразу смыть). Для сильных солевых, цементных загрязнений и удаления ржавчины использовать концентрат (кроме эмалированных и акриловых поверхностей).

**По завершению мойки промывка водой до полного удаления остатков моющего раствора.**