

# Rack Attack

Средство для послестроительной уборки



## Назначение и свойства:

Сильнодействующее, щадящее поверхность средство. Превосходно для удаления с поверхности известкового раствора, штукатурки и других нерастворимых отложений. Эффективно растворяет цементные, гипсовые загрязнения, а так же солевые потеки на кладке кирпичных и каменных стен. Не вызывает раздражения. Не образует токсических испарений. Совершенно новая технология «Защитных Характеристик» средства быстро и безопасно растворяет вяжущие вещества, которые на поверхности образуют нерастворимые примеси. Таким образом, ускоряется процесс работы, так как нет необходимости медленно и долго тереть поверхность вручную или наждачной бумагой. Экономит 90% затрат на рабочую силу. Миндально-вишневый аромат. **pH~1,0**

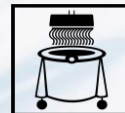
## Области применения

Применяется на кислотостойких поверхностях: силикатосодержащие натуральные камни, керамогранит, плитка. Rack-Attack можно использовать на алюминиевых, стеклянных, окрашенных поверхностях из нержавеющей стали, чугунных поверхностях и др. При трудностях с определением материала покрытия убедитесь перед первым применением, что средство не повреждает очищаемую поверхность.

## Применение:

### • Глубокая чистка

1. Уберите крупный мусор, проведите сухую уборку.
2. Развести Rack-Attack в воде в концентрации (1:8) 125 мл на 1 л воды. Для сильно въевшихся загрязнений развести (1:2) 1л средства на 2 л воды. Оптимальные концентрации рабочего раствора и параметры мойки (температура, время) подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от характера и степени загрязнений и методов мойки
3. Равномерно распределить готовый раствор по рабочей поверхности плоским mopом. Обработайте пол участками, площадью не более 50 м<sup>2</sup>. При этом на 1 м<sup>2</sup> должно приходиться около 200 мл раствора.
4. В зависимости от загрязненности время выдержки будет составлять 10 – 15 мин. Если пол неровный, и раствор стек в углубления, повторно распределите его по поверхности.
5. Залейте раствор в бак однодисковой машины горячей воду. Начиная с краев, обработайте (отступая назад) напольное покрытие, ведя машину параллельными рядами вправо-влево с некоторым нахлестом по всей ширине обработанного участка. Добавляйте воду из бака на щетку или пад кратковременным открытием клапана. **НЕ ДОПУСКАЙТЕ ВЫСЫХАНИЯ РАСТВОРА!**
6. Недоступные для машины участки обработайте ручным падом. Для удаления локальных загрязнений можно использовать скребок или шпатель.
7. Всю влагу соберите водососом или воспользуйтесь шваброй – сгонкой и mopом.
8. Если загрязнения полностью не сошли, повторите действия 3 – 7.
9. Для нейтрализации химического средства тщательно промойте пол водой.
10. Соберите воду водососом или воспользуйтесь шваброй – сгонкой и mopом.
11. Сухим mopом соберите остатки влаги.
12. Высушить напольное покрытие феном.



## Расход на 1 кв. метр:

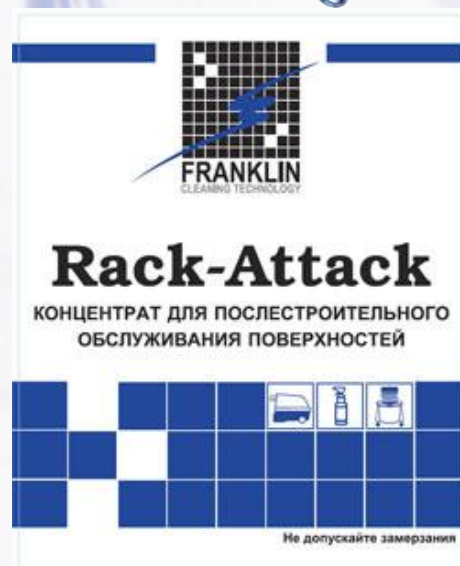
Легкое загрязнение – 22,2 мл.

## Хранение:

Хранить при температуре от 5°C до 30°C. Не допускать замерзания.

Срок хранения 2 года.

Готовый раствор хранить в плотно закрытой канистре в сухом и проветриваемом помещении не более 3 месяцев.



Не допускайте замерзания