

Diversey

Средство
Рум Кея R9-плас
(Room Care
R9-plus)

Кислотное средство для ухода за
ванной-концентрат

Описание

Средство Room Care R9 - plus является концентрированным моющим средством для ухода за ванной. Дозирование средства осуществляется только с помощью дозирующих систем Divermite/DQFM.

Основные характеристики

- Кислотное средство
- Максимально безопасное средство при использовании
- Легкая и приятная отдушка с ароматом свежести
- Уникальная, запатентованная формула O.N.T. для нейтрализации неприятного запаха длительного действия

Преимущества

- Идеальное решение для чистки водостойких поверхностей
- Эффективно удаляет типичные загрязнения в санитарно-гигиенических зонах
- При регулярном применении предотвращает образование на поверхности известкового налета
- Подходит для поверхностей из хрома и нержавеющей стали
- Оставляет приятный аромат свежести в течение длительного времени
- Нейтрализация неприятного запаха
- Система цветовой и буквенной кодировки предотвращает от совершения ошибок при регулярном применении средства



Средство Рум Кея Р9-плас (Room Care R9-plus)

Инструкции по применению

Дозировка

Для приготовления раствора с помощью системы Divermite: добавить 2 порции концентрата в специальную бутылку Room Care R9 в объеме 300мл. (10%-раствор). Хорошо закрыть крышку распылителя, аккуратно встряхнуть бутылку, чтобы средство хорошо растворилось в воде.

Приготовление раствора в ведре: Налить необходимый объем средства Room Care R9-plus в мерный колпачок, налить содержимое в ведро, наполнив его водой.

Для приготовления с помощью системы DQFM: налить средство из системы DQFM в специальную бутылку Room Care R9 до указанной отметки (хорошо закрыть крышку) или добавить средство в ведро напрямую из DQFM.

Применение

Небольшие помещения: Нанести небольшое количество средства на влажную салфетку, немного подождать и протереть поверхность. Ополоснуть поверхность чистой водой и протереть влажной салфеткой. Для достижения блеска, протереть поверхность сухой салфеткой.

Большие по размеру поверхности (влажная уборка): Добавить 2 порции средства с помощью системы Divermite R9 в ведро в объеме 5л. Чтобы нанести средство на поверхность/пол, использовать салфетку или моп, немного подождать (при необходимости), после чего поверхность протереть.

Тщательно помыть поверхность чистой водой, оставить поверхность высохнуть самостоятельно или протереть ее с помощью сухой хорошо отжатой салфетки или мопа. Для придания блеска, отполировать поверхность сухой салфеткой/мопом.

Важно: Не использовать на чувствительных к кислоте поверхностях, например: лакированная, мраморная, бетонная поверхности. При попадании средства на чувствительную к кислоте поверхность немедленно промыть ее водой. Не смешивать с отбеливающими или другими моющими средствами. Перед применением проверить совместимость средства с обрабатываемым материалом на маленьком участке в незаметном месте. Не использовать другие дозирующие системы. Использовать средство не разбавленным запрещено.

Физико-химические свойства

Внешний вид: полупрозрачная жидкость розового цвета

pH (неразб.): 1,5

Относительная плотность [20°C]: 0.97

pH (разб.): 1.5+/-0.5 (10%-ый раствор)

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности

После применения средства тщательно ополоснуть и высушить руки. Для тщательной защиты кожи рук рекомендуется использовать восстанавливающий крем для рук Soft Care Derasoft. При частом применении средства защита кожи рук с помощью средства Soft Care Derasoft является строго необходимой. Более подробная информация по обращению и утилизации этого средства представлена в паспорте безопасности.

Только для профессионального использования.

Информация по хранению

Хранить в оригинальной упаковке. Не подвергать воздействию перепадов температуры.

Экологическая безопасность

Используемые в средстве ПАВы являются биоразлагаемыми и соответствуют всем нормам сертификации EC 73/404/EEC и 73/405/EEC.