



Diversey™

# Room Care R1-plus Pur-Eco

## Концентрированное средство для чистки унитазов Рум Кея Р1-плас Пур-Эко

### Описание

Концентрированное средство для ежедневной чистки унитазов и писсуаров. Дозировается только через дозирующие станции DQFM или Divermite. Фасовка - пакет-картридж объемом 1,5 л.

### Основные характеристики

- На основе лимонной кислоты
- Легкий и деликатный аромат свежести
- Уникальная экорациональная упаковка в виде пакета-картриджа
- Имеет сертификацию Ecolabel

### Преимущества

- Подходит для ежедневной уборки
- Эффективно удаляет пятна и отложения с поверхности унитазов и писсуаров
- Регулярное применение препятствует образованию известкового налета
- Удобная мягкая бутылка с загнутым носиком для удобного и быстрого нанесения
- Цветовое и цифро-буквенное кодирование для предотвращения ошибок при применении

### Рекомендации по применению

#### Дозировка (10%):

При дозировании через станцию Divermite пять нажатий (5x15 мл, 10%) средства R1-plus Pur-Eco на бутылку объемом 750 мл (хол. вода) или два нажатия (2x15 мл, 10%) на бутылку объемом 300 мл (хол. вода). Плотно закрутить колпачок; убедиться, что носик-аппликатор закрыт крышечкой; несколько раз встряхнуть бутылку для лучшего смешивания.

При дозировании через станцию DQFM (10%) наполнить бутылку до отметки, плотно закрутить колпачок.

Использование правильных концентраций сокращает затраты и снижает вредное воздействие на окружающую среду.

#### Способ применения:

1. Смыть воду в унитазе/писсуаре и нанести средство под ободок, на стенки и места слива воды
2. Распределить средство по поверхности и оставить на 5 минут
3. Почистить щеткой/ершиком и спустить воду
4. Увеличить время взаимодействия (1-2 часа) для удаления сильных загрязнений или для предотвращения образования известкового налета

#### Физико-химические свойства

Внешний вид:	Прозрачная светло-голубая жидкость
pH (концентрат):	<2
pH (рабочий раствор):	~2
Относительная плотность (20С):	~1,18

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию

#### Информация по безопасности

Подробная информация по хранению и утилизации данного продукта содержится в паспорте безопасности. Хранить в заводской упаковке. Избегать перепадов температуры. Только для профессионального применения.

#### Совместимость

Не применять на поверхностях, чувствительных к воздействию кислоты, например, мрамор, межплиточные швы, эмаль. При попадании на такие поверхности немедленно удалить капли/брызги и промыть водой. Запрещается смешивать с отбеливателями или другими чистяще-моющими средствами. Проверить совместимость обрабатываемой поверхности на небольшом незаметном участке перед применением. Не дозировать через другие дозаторы или другими способами. Не применять в неразбавленном виде.

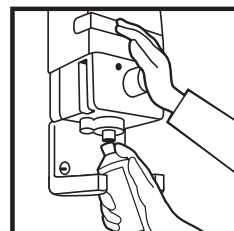
#### Экологическая сертификация

Средство R1-plus Pur-Eco имеет сертификат Ecolabel (DK/020/006). ПАВ, входящие в состав средства, являются биоразлагаемыми в соответствии с директивой ЕС 648/2004.

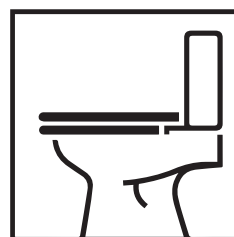
#### Область применения

Для применения на объектах ЖКХ, предприятиях общепита и пищевой промышленности, пищевых производствах, в торговле, ресторанах, столовых, объектах социального обеспечения, в гостиницах, офисах, образовательных учреждениях (включая школьные и дошкольные), ЛПУ, согласно рекомендациям производителя.

[www.diverseyprofessional.ru](http://www.diverseyprofessional.ru)



EU Ecolabel: DK/020/006



©A.I.S.E.