



Room Care R2-plus

Концентрированное чистящее средство для твердых влагостойких поверхностей Рум Кея R2-плас

Описание

Концентрированное средство для ежедневной чистки любых твердых влагостойких поверхностей. Дозировается только через дозирующие станции DQFM или Divermite. Фасовка - пакет-картридж объемом 1,5 л.

Основные характеристики

- На основе ЧАС
- Неабразивное
- Легкий и деликатный аромат свежести
- Уникальная экорациональная упаковка в виде пакета-картриджа
- Запатентованная технология нейтрализации неприятных запахов

Преимущества

- Полностью очищает поверхности
- Эффективно удаляет жировые и водорастворимые загрязнения
- Оставляет приятный аромат после применения
- Уникальная запатентованная технология устранения неприятных запахов O.N.T.
- 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 R2-plus на бутылку объемом 750 мл (хол. вода) или два нажатия (2x15 мл, 10%) на бутылку объемом 300 мл (хол. вода). Плотно закрутить распылитель; убедиться, что он в закрытом положении; несколько раз аккуратно встряхнуть бутылку для лучшего смешивания. В ведро: одним нажатием сдозировать 15 мл в каплесборник, затем добавить в ведро объемом 5 л (0,3%).

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

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

Способ применения:

Распылить небольшое количество на влажную салфетку/губку и почистить поверхность. Оставить на некоторое время для реакции рабочего раствора с загрязнениями. Смыть чистой водой или протереть чистой влажной салфеткой. Отполировать сухой салфеткой для придания блеска. Более подробная информация по применению содержится в рабочей карте средства.

Физико-химические свойства

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Внешний вид: | Прозрачная зеленая жидкость |
| pH (концентрат): | ~11 |
| Относительная плотность (20C): | ~1,03 |

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 влагостойких поверхностях, например, деревянных. Проверить совместимость обрабатываемой поверхности на небольшом незаметном участке перед применением. Не дозировать через другие дозаторы или другими способами. Не применять в неразбавленном виде.

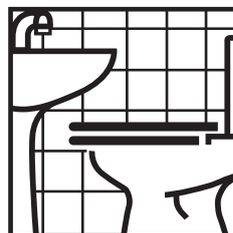
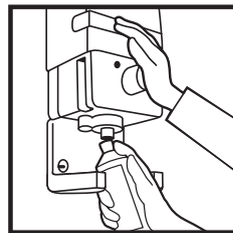
Экологическая сертификация

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



©A.I.S.E.