

Natural Stone Basic Cleaner Базовый очиститель камня

Техническое описание

Стр. 1 / 1

Характеристики:

АКЕМІ[®] Natural Stone Basic Cleaner представляет собой бескислотный, готовый к применению очиститель, изготовленный из неионных поверхностно-активных веществ, вспомогательных материалов, ароматизаторов и растворителей. Продукт не содержит фосфатов; содержащиеся поверхностно-активные вещества являются биоразлагаемыми в соответствии с правовыми нормами для поверхностно-активных веществ.

Область применения:

АКЕМІ[®] Natural Stone Basic Cleaner подходит для быстрой и тщательной очистки кухонных рабочих столов, столешниц и других небольших поверхностей из натурального и искусственного камня, например мрамора, травертина, сланца, гранита, кирпича, терракоты, плитки из бетона без отделки и аналогичных материалов. Удаляет остатки пищи, незначительные следы масла и жира, а также небольшие слои средств по уходу за камнями и воска.

Инструкция по применению:

- 1. Распылить равномерно на обрабатываемую поверхность.
- 2. Распределите влажной тряпкой и дайте поработать в течение короткого периода времени.
- 3. Удалите грязь влажной тряпкой и тщательно протрите поверхность безворсовой тканью, чтобы на поверхности не было разводов.
- 4. Для стойких загрязнений нанесите AKEMI® Natural Stone Basic Cleaner повторно, позволяя ему работать в течение 5-10 минут. При необходимости почистите поверхность щеткой.

Специальные советы:

- Не наносить на синтетические материалы, которые не устойчивы к растворителям. Если есть сомнения, проведите тестирование на незаметном участке.
- Излишки продукта вызывают появление пятен, которые можно удалить водой.
- Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой.

Технические данные:

Цвет: бесцветный плотность: прим. 1.01 г/см³ pH: прим. 9

Срок годности:

2 года при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.

СПРАВКА::

Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Поскольку способы и средства применения вне нашего контроля, производитель не является ответственным за вышеизложенное