

Техническое описание

1 / 1

Характеристики: АКЕМИ® Кристалльный очиститель – концентрированный очиститель на основе неионогенных поверхностно-активных веществ, присадок и спирта. Не содержит кислот и щелочей. Поверхностно-активные вещества – биоразлагающиеся, в соответствии с правилами для поверхностно-активных веществ. Обработанные АКЕМИ® Кристалльным очистителем поверхности из высокотехнологичной керамики, токсикологически безвредны при контакте с пищевыми продуктами в соответствии с DIN 10516 (подтверждено независимым немецким испытательным институтом)..

Область применения: АКЕМИ® Кристалльный очиститель используется для быстрого и полного удаления легких загрязнений, таких как масляная и жировая пленка и т.п. с поверхности натуральных и формованных камней, глазурованной и не глазурованной керамики, клинкера и т.п. Не оставляет разводов на поверхности.

Инструкция по применению:

1. Разбавить водой в соотношении от 1:50 до 1:100.

	1 : 50	1 : 75	1 : 100
Кристалльный очиститель	100 мл	прим. 70 мл	50 мл
Вода	5 л	5 л	5 л

2. Мыть поверхность чистой адсорбирующей тканью.
3. Удалить загрязнения с помощью ткани. Дать поверхности высохнуть.

Специальные советы:

- Не наносить АКЕМИ® Кристалльный очиститель на нестойкие к сольвентам поверхности.
- В случае сильных загрязнений применить АКЕМИ® Очиститель цементной плёнки, Интенсивный очиститель, Good-Bye Stain, Очиститель плесени или Дезинфицирующий очиститель, Очиститель камня.
- Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой.

Технические данные:

Расход: прим. 10 - 20 м²/л (концентрат)
(если применяется согласно данным в таблице)
Цвет: бесцветный
Плотность: 0,98 г/см³
Р-Н показатель: прим. 8 – 9 (концентрат)

Хранение:

2 года при условии хранения при 5-25 °С, в плотно закрытой оригинальной таре.

Данные безопасности:

Прочитать данные безопасности перед использованием продукта.

Справка:

Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Ввиду множества различных влияющих факторов, эта информация - как и другие устные или письменные технические консультации - должно быть рассмотрено в качестве необязательных советов. Пользователь обязан в каждом конкретном случае проводить неограниченные тесты продукта на незаметных зонах, или подготовленных образцах.

TDS 03.21