

Техническое описание

1 / 1

Характеристики:

АКЕМИ® Дезинфицирующий очиститель – готовый в применению очиститель на основе органических кислот, присадок, неионогенных тенсайдов и активаторов. Не содержит соляной кислоты. Тенсайды – биоразлагающиеся, в соответствии с правилами для поверхностно-активных веществ.

Область применения:

АКЕМИ® Дезинфицирующий очиститель используется для регулярной очистки натуральных кислотостойких и формованных камней, стекла, нержавеющей стали, различных синтетических материалов, применяемых на кухнях, в бассейнах, ванных комнатах, туалетах и т.п. Ввиду специальной формулы, не является вредным для хромированных деталей арматуры и раздвижных алюминиевых дверей душевых кабин.

Инструкция по применению:

1. Открыть распылитель и нанести на поверхность камня.
2. Продолжительность воздействия препарата несколько минут.
3. По окончании работ, поверхность тщательно промыть водой, смывая все остатки препарата
4. В случае глубоких загрязнений, использовать щётку.
5. В случае необходимости, процесс очистки повторить.

Специальные советы:

- Используйте АКЕМИ® Жидкие перчатки для защиты кожи рук.
- Не применять препарат на нестойких к кислотам натуральных камнях и материалах.
- В случае сомнений, опробовать на невидимых частях поверхности.
- Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой.
- Переработка согласно директиве EU 97/129 EC, упаковка директива 94/62EC

Технические данные:

Покрытие: прим. 10-20 м²/ л (неразбавленный)

Цвет: прозрачный светло-фиолетовый

Плотность: 1,00 г/ см³

pH показатель: прим. 2

Хранение:

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

Данные безопасности:

Прочесть 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 12.23