

Техническое описание

1 / 1

Характеристики:	АКЕМИ® Дезинфицирующий очиститель – готовый в применении 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. В виду специальной формулы, не является вредным для хромированных деталей арматуры и раздвижных алюминиевых дверей душевых кабин.								
Инструкция по применению:	<ol style="list-style-type: none"> 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:	<ul style="list-style-type: none"> - 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:	<table> <tr> <td>Покрытие:</td> <td>прим. 10-20 м²/ л (неразбавленный)</td> </tr> <tr> <td>Цвет:</td> <td>прозрачный светло-фиолетовый</td> </tr> <tr> <td>Плотность:</td> <td>1,00 г/ см³</td> </tr> <tr> <td>Р-Н показатель:</td> <td>прим. 2</td> </tr> </table>	Покрытие:	прим. 10-20 м ² / л (неразбавленный)	Цвет:	прозрачный светло-фиолетовый	Плотность:	1,00 г/ см ³	Р-Н показатель:	прим. 2
Покрытие:	прим. 10-20 м ² / л (неразбавленный)								
Цвет:	прозрачный светло-фиолетовый								
Плотность:	1,00 г/ см ³								
Р-Н показатель:	прим. 2								
Хранение:	2 года при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, 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.								