

## Техническое описание

1 / 1

<b>Характеристики:</b>	AKEMI® Очиститель плесени LONGLIFE – водорастворимый концентрированный очиститель на основе неионогенных поверхностно-активных веществ и различных присадок. Не содержит кислот, щелочей, хлоридов и сольвентов.										
<b>Область применения:</b>	AKEMI® Очиститель плесени LONGLIFE легко и быстро удаляет органические отложения с поверхности фасадов, полов, стен, выполненных из натуральных и формованных камней, таких как мрамор, гранит, бетонные блоки и т.п. Органические пятна от картонных коробок, плесени, помета птиц, никотина могут быть легко удалены. Предотвращает появление плесени.										
<b>Инструкция по применению:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Удалить глубокие загрязнения механически или с помощью интенсивного Очистителя плесени POWER.</li> <li>2. Разбавить концентрат водой в соотношении от 1:10 до 1:50.</li> <li>3. Нанести равномерно на поверхность тампоном или подходящим садовым распылителем. В случае необходимости, нанести еще раз. Рабочая температура 10-25°C.</li> <li>4. Защитить обработанную поверхность от дождя на 4 часа.</li> <li>5. Излишки могут быть удалены струей воды через несколько дней</li> </ol>										
<b>Специальные советы:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Использовать биоциды аккуратно.</li> <li>- Является неагрессивным. Однако желательно не допускать контакта с растениями.</li> <li>- Не смешивать отработанный препарат с чистым.</li> <li>- Защищать от воздействия прямых солнечных лучей и нагрева.</li> <li>- Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой.</li> </ul>										
<b>Технические данные:</b>	<table> <tr> <td>Покрытие:</td> <td>50 м<sup>2</sup>/л (в пропорции с водой 1:10)</td> </tr> <tr> <td>Цвет:</td> <td>бесцветный</td> </tr> <tr> <td>Плотность:</td> <td>1,00 г/ см<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>Р-Н показатель: прим.</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Активные вещества:</td> <td>соединения четвертичного аммония</td> </tr> </table>	Покрытие:	50 м <sup>2</sup> /л (в пропорции с водой 1:10)	Цвет:	бесцветный	Плотность:	1,00 г/ см <sup>3</sup>	Р-Н показатель: прим.	7	Активные вещества:	соединения четвертичного аммония
Покрытие:	50 м <sup>2</sup> /л (в пропорции с водой 1:10)										
Цвет:	бесцветный										
Плотность:	1,00 г/ см <sup>3</sup>										
Р-Н показатель: прим.	7										
Активные вещества:	соединения четвертичного аммония										
<b>Хранение:</b>	2 года при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.										
<b>Данные безопасности:</b>	Прочитать данные безопасности перед использованием продукта.										
<b>Справка:</b>	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.										