



# SAMBLIKUTÕRJE

## Готовое к применению средство для борьбы с лишайниками

Соблюдайте меры предосторожности при использовании биоцида. Перед использованием обязательно ознакомьтесь с маркировкой и информацией об изделии.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для удаления водорослей и лишайников с таких поверхностей, как крыши, фасады, каменные кладки, бетон, штукатурка, мощеные дороги, могильные камни и ограды, а также пластиковые поверхности, деревянные заборы, деревянные фермы.

### СВОЙСТВА:

Подсушивает лишай за несколько дней. Подходит для штукатурки, камня, кирпича, бетона, рубероида, дерева, пластика. Тщательная обработка поверхности раствором Samblikutõrje предотвращает повторный рост лишайника примерно на 2 года. Затем можно снова провести профилактическую обработку поверхности с помощью Samblatõrje. Избегать контакта Samblikutõrje с травой и растениями.

### УПАКОВКА:

1 л бутылка с распылителем

### КОНЦЕНТРАЦИЯ МОЮЩЕГО РАСТВОРА:

Готовое к использованию

### РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Выполняйте работу при сухой погоде с температурой воздуха выше +5 °C. Сначала удалить с поверхности крупные куски лишайника. Нанести раствор на поверхность при помощи распылителя. Поверхность должна быть хорошо увлажнена. Оставить средство подействовать на поверхности, ополаскивание не требуется. Как минимум 6 часов не должно быть дождя. Через несколько дней лишайник высохнет, а полностью погибнет в течение пары недель. Затем очистить поверхность начисто. Средство можно использовать и в профилактических целях. 1 л средства достаточно для обработки около 5 м<sup>2</sup> поверхности, в зависимости от её пористости.

### СОСТАВ:

< 5 % катионные поверхностно-активные вещества (1,6% ADBAC (C12–16)), < 5 % неионогенные поверхностно-активные вещества, < 5 % тетранатрия этилендиаминтетраацетат.

pH продукта 9,6

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Вызывает раздражение кожи. Вызывает серьезное раздражение глаз. Токсичен для водных организмов. **При распылении вещества рекомендуется защита органов дыхания, так как вещество может раздражать дыхательные пути.** Использовать подходящие перчатки и защиту для глаз/лица. В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. При проглатывании прополоскать рот и обратиться к врачу. В случае попадания на кожу немедленно промыть водой.

### УПАКОВКА И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:

Пустая и очищенная упаковка подлежит вторичной переработке. *Избегать попадания в окружающую среду. Утилизировать неиспользованный концентрат в соответствии с законодательством об утилизации отходов. Ознакомиться с паспортом безопасности.*

05/2024