



## Засіб для знищення плісняви

### ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

#### 1. Опис матеріалу

Засіб для знищення плісняви – це високоякісний дезінфікуючий засіб для видалення плісняви, грибків, хвороботворних мікроорганізмів та бактерій. Захищає поверхню від повторного ураження пліснявою. Колір – прозорий.

##### Властивості

- Активне усунення плісняви та грибків
- Очищає та дезінфікує
- Захищає від появи нових грибків
- Готовий до використання
- Містить активний хлор
- Має ефект відбілювання
- Відповідає умовам Європейських санітарних норм

---

##### Упаковка

500 мл

---

##### Вміст речовин, що підлягають обов'язковому маркуванню

Суміш гіпохлориту натрію 13% активний хлор

---



## 2. Технічні характеристики

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Консистенція  | Рідина, готова до використання |
| Робочий температурний режим<br>(t °C основи та повітря) | від + 5 ° C до + 30 ° C        |
| Витрати   | прибл. 50мл/ м <sup>2</sup>    |
| Вихід   | до 10 м <sup>2</sup>           |
| Час висихання   | прибл. 30 хвилин               |

## 3. Використання

### Придатні основи

Більшість типів мінеральних основ таких як : бетон, цементна та цементно-вапняна штукатурка, стіни з бетонних блоків, цегли, газобетону, силікатної цегли, стяжки, матеріали, що містять гіпс (гіпсова штукатурка та гіпсокартонні плити), цементно-волокнисті плити, оздоблені шпалерами основи, дерево, камінь, керамічна плитка, тощо.

### Непридатні основи

Метал, мармур, пластик, лаковані основи

---

### Інструмент

Серветка, губка

---

### Застосування

- Рекомендація: оскільки на ранніх стадіях пліснява не має кольору, необхідно додатково обробити площу близько 50 см навколо ураженої ділянки.
  - Відстань до основи під час нанесення – прибл. 30 см.
  - Час висихання – 30 хвилин. У випадку сильного ураження залишити на ніч.
  - Після висихання змити вологою серветкою або губкою. Провітрити приміщення.
- 

### Очищення інструментів

Після застосування інструменти промити водою.



## 4. Особливі вказівки

- У разі потрапляння на шкіру необхідно ретельно промити її водою. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою і звернутися за допомогою до лікаря.
- У разі використання матеріалу в інших умовах слід самостійно випробувати матеріал або звернутися за консультацією до виробника.

---

### Маркування ЄС

Вказівки щодо безпечності продукції та маркування містяться в паспорті безпеки та на етикетці. Ці вказівки обов'язкові до використання.

---

### Федеральне відомство з питань охорони праці та виробничої медицини

Рег. №: N-54638

---

### Термін придатності, умови зберігання та утилізація

- Зберігати в сухому, прохолодному місці в заводському пакуванні. Термін придатності – 12 місяців від дати виробництва.
- Зберігати у недоступному місці для дітей.
- Пусту тару утилізувати в пунктах прийому вторинної сировини / відходів.

## 5. Примітки

Інформація, наведена в цьому технічному описі основана на власному практичному досвіді компанії та експлуатаційно-технічних випробуваннях. Виробник не несе відповідальність за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його використання з метою та при умовах, не передбачених даним технічним листом. При виконанні робіт слід дотримуватись існуючих правил виконання будівельних робіт та техніки безпеки. Технічний опис, а також письмово не підтвержені рекомендації, не можуть бути підставою для безумовної відповідальності виробника.

Актуальна версія технічного опису – травень 2021, усі попередні технічні описи втрачають свою силу.

Виробник гарантує вищезазначені характеристики матеріалу при виконанні правил транспортування, зберігання і виконання усього комплексу робіт.