

Засіб протигрибковий

ПРИЗНАЧЕННЯ: засіб призначений для знищення та запобігання появі грибків, плісняви, моху, водоростей та інших мікроорганізмів всередині та зовні приміщень. Застосовується на пофарбованих, кам'яних, бетонних, керамічних, дерев'яних та інших поверхнях. Рекомендується до застосування в приміщеннях з високою вологістю.

ВЛАСТИВОСТІ: Знищує спори мікроорганізмів біологічного зараження (грибків, плісняви, моху, водоростей, тощо) та надійно захищає поверхню від повторній їх появи. Може використовуватися як профілактичний засіб. Глибоко поникає в поверхню. Має високу паропроникність та зміцнює слабку основу. Не містить хлору.

СКЛАД: акрилова дисперсія, суміш біоцидних та фунгіцидних добавок, вода.

РОЗВЕДЕННЯ: засіб готовий до застосування.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ: Поверхня повинна бути міцною, чистою, сухою та придатною для обробки. Нетривкі старі покриття, бруд та висоли слід ретельно видалити. Нарости мікроорганізмів обережно очистити механічним способом за допомогою шпателя або жорсткої щітки, намагаючись не заражати чисті, не уражені ділянки поверхні. Промити теплою водою без застосування миючих засобів. Висушити.

СПОСОБИ НАНЕСЕННЯ: наносити щіткою, валиком або розбрискати (на відстані 10-20см). Роботи проводити при температурі від +5 до +35°C. Нанесений засіб залишити на поверхні на добу. При сильному ураженні поверхні процедуру повторити через 24 години.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ: зберігати в недоступному для дітей місці. Не вдихати при розпилюванні. При потраплянні в очі і на шкіру ретельно промити водою. Роботи поводити в захисному одязі. Не допускати потрапляння в каналізацію, водойми і в ґрунт.

УТИЛІЗАЦІЯ: здавати на вторинну переробку тільки порожню упаковку. Затверділі залишки матеріалу можуть утилізуватися як побутове сміття.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

- Забезпечує високий мікробіологічний захист поверхні.
- Дозволяє поводити обробку поверхні в приміщеннях с високим вологим навантаженням.

- **Витрата:** 1л вистачає на 10м². Витрата може змінюватись в залежності від типу та вбираючих властивостей основи та ступеню зараження.
- Повне висихання – 24 години при температурі основи +20°C та відносній вологості повітря 60%.
- Даний продукт містить ≤ 30 g/l (г/л) ЛОС. Гранично допустима концентрація летких органічних сполук (ЛОС) згідно Технічного регламенту України щодо обмеження викидів ЛОС, для даного продукту (підкатегорія А/7) складає: 50 g/l (г/л) (з 2021 р.), 30 g/l (г/л) (з 2024 р.).
- Густина – 1,0 кг/л

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ ПРОДУКЦІЇ: зберігати і транспортувати у щільно закритій заводській тарі при температурі від +5°C до +35°C. Не допускати заморожування.

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ: 36 місяців з дати виготовлення в оригінальній щільно закритій тарі. Дата виготовлення та партія вказані на упаковці.

Відповідає ДСТУ EN 1062-1:2012.

Виготовлено згідно ТУ У 20.3-43986344-001:2021.