



## Технічний опис Артикул 0673

# BFA

Високоєфективний рідкий сануючий розчин з бактерицидною, фунгіцидною та альгіцидною дією

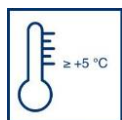
Реєстр. № у Федеральному агентстві з охорони праці та виробничої медицини (BAuA): N-48396



На водній основі



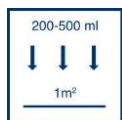
Для зовнішніх робіт



Температура застосування



Нанесення пензлем / валиком / розпорощенням під низьким тиском



Загальна кількість нанесення



Зберігати в прохолодному, захищеному від замерзання місці / захищати від вологи / щільно закривати ємність



Термін зберігання

### Сфера застосування

Remmers BFA - сануючий розчин для усунення водоростей, грибів, лишайників та мохів з поверхонь мінеральних будівельних матеріалів та водостійких поверхонь, а також для профілактичної обробки поверхонь (ефект «сховища діючої речовини»).

### Застосування

Біологічні відкладення, що міцно тримаються на поверхні, видалити за допомогою високого тиску. Remmers BFA нанести на поверхню кілька разів пензлем або методом обливу, щоб убити міцелій (кореневу систему). Після закінчення часу дії продукту BFA (приблизно через 6 годин) можна продовжувати подальшу обробку поверхні. Не змивати: необхідно залишити Rem-

### Технічні параметри продукту

Щільність:  
Рівень pH:  
Зовнішній вигляд:

1,0 кг/л  
нейтральне  
безбарвний або жовтуватий водяний розчин

mers BFA в основі біоциду профілактичної дії.

Діюча речовина:  
1,00% бензалконію хлорид.

100 г продукту BFA містять 1,00 г бензалконію хлориду

**Температура нанесення**  
Не застосовувати при температурі об'єкта нижче +5 °C та вище +30 °C.

### Вказівки

Додаткова обробка мінеральних основ гідрофобізуючими просоченнями серії Funcosil захищає поверхні від подальших забруднень.

Такі просочення знижують водопоглинання обробленого матеріалу та схильність до забруднення водоростями, лишайниками та мохами.

**З обережністю застосовувати біоциди. Перед застосуванням уважно ознайомитись з етикеткою та інформацією про продукт!**

### Робочий інструмент

Скребок, щітка, валик для лакофарбових матеріалів та розпилювальний апарат низького тиску.

Після використання очищати водою.

### Форма поставки, витрати, умови зберігання

#### Форма постачання:

Каністра пластикова 5 л та 30 л.

#### Витрата:

Не менше 0,2 л/м<sup>2</sup>, залежно від виду та ступеня забруднення.

#### Умови зберігання:

Зберігати в оригінальній закритій упаковці у прохолодному, захищеному від замерзання місці. Термін зберігання щонайменше 3 років. Зберігати у недоступному для дітей місці.

### Безпека, екологія, утилізація

Більш детальна інформація з безпеки при транспортуванні, зберіганні та обігу, а також дані щодо утилізації та екології містяться в актуальній версії паспорта безпеки.

**При нанесенні методом розпилювання та сухого очищення використовувати додаткові засоби захисту. Респіратор із пиловим фільтром P2 (напр., фірма Dräger). Спеціальні захисні рукавички див. у паспорті безпеки. Одягати закритий захисний спецодяг.**

Подана інформація складена на основі останніх даних з техніки виробництва та застосування.

Оскільки застосування та обробка даного продукту проводиться поза спектром нашого впливу, зміст цього технічного опису не є гарантією виробника. Дані, що виходять за рамки опису, вимагають письмового підтвердження зі сторони заводу-виробника.

За будь-яких обставин зберігають чинність положення Загальних умов укладання торгових угод Remmers. З публікацією нової версії технічного опису попередні версії втрачають чинність.

0673 TM\_04 14-SB-JEn-Sp.docx

