



## Soluzione murale igienizzante per muffe ed alghe

### DESCRIZIONE

Soluzione acquosa a base di particolari additivi indicata come igienizzante per supporti diversi con forte presenza di muffe, funghi e alghe. Uso ristretto agli utilizzatori professionali. Per interno ed esterno.

### PROPRIETÀ PRINCIPALI

- Soluzione igienizzante

### DATI TECNICI

Dimensioni massime delle particelle (EN 13300)	Classe A, fine (< 100 µm)
Classificazione (UNI 8681 / UNI 8682)	Soluzione sterilizzante, incolore, non filmogeno
Peso specifico	1000 ± 50 g/l
pH	6-7
Contenuto solido	< 2,5 %
Tempo d'essiccazione	In profondità: 6-8 h
VOC	Non destinato ad usi di cui la Direttiva 2004/42/CE

### CARATTERISTICHE

Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 40 mq/l (prodotto diluito)
Resa per confezione	(5 l): 250 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Sovraverniciabilità	Compatibilità con gli altri prodotti della linea "Vita Sana"
Gamma colori	Incolore
Tipo di diluente	Acqua
Diluizione	400 % = 4 litri per ogni litro di prodotto

### APPLICAZIONE

#### Tipo supporto:

Intonaci cementizi, intonaci e pitture base calce, intonaci pitturati, pareti rasate ed elementi in gesso, cemento armato a vista, pannelli prefabbricati in calcestruzzo, fibrocemento

#### Condizioni ambientali:

min +5°C max +35°C UR max 80%

#### Preparazione del supporto:

Tutti i supporti devono essere privi di sostanze distaccanti, asciutti, puliti e coesi. Gli intonaci devono essere sufficientemente stagionati in base al tipo di materiale e alle indicazioni del produttore. Su superfici con presenza di muffe o alghe applicare prima una mano di Vitasana Solux e attendere almeno 24 ore prima di procedere.

#### Strumenti di applicazione:

pennello, rullo a pelo corto, airless

#### Modalità di applicazione:

Applicare il prodotto sulle parti intaccate, attendere almeno 24 ore, spazzolare per asportare le spore inerti

## IMMAGAZZINAMENTO

### Indicazioni smaltimento e sicurezza:

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

### Confezioni:

5 l, 1 l

### Conservazione:

6 mesi in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole

## TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI

