

# Scheda tecnica

## Aviva Fungisan

8308

Soluzione acquosa disinfettante per il risanamento di superfici interne ed esterne infestate da funghi e alghe per il fai-da-te e il professionista

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

#### Indicazioni generali

Soluzione di risanamento a base d'acqua e a basso odore per la pulizia di funghi e alghe su murature e legno. Non aggredisce le pitture intatte. Il prodotto è formulato senza l'aggiunta di metalli pesanti e sostanze fenoliche.

#### Caratteristiche particolari e norme

Il principio attivo utilizzato offre un'azione disinfettante per il pretrattamento di superfici infestate da funghi e alghe.

##### Sostanza(e) attiva(e):

0.5 g/kg (0.05 %) 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on  
4.8 g/kg (0.48 %) Benzylidimethylalkylammoniumchlorid



- Regolamento francese DEVL1104875A**

Relativo alla marcatura dei prodotti vernicianti edili e la loro emissione di sostanze nocive volatili: A+.

#### Campi di applicazione



Superfici infestati da muffa, alghe o rivestimento verde.

### LAVORAZIONE

#### Istruzioni di lavorazione



- Una temperatura minima di + 5 °C è necessaria per il prodotto, l'oggetto e l'ambiente.
- Le condizioni ottimali per lavorazione sono comprese tra 15 - 25 °C con un'umidità relativa dell'aria tra il 40 - 80 %.
- Non applicare in caso di forte irraggiamento solare, pioggia, umidità estremamente elevata, vento forte poco prima del gelo. Coprire bene le parti che non sono da trattare.
- Pronto per l'uso, non deve essere diluito!
- Il trattamento non deve essere eseguito su una superficie bagnata, altrimenti non si ottiene l'effetto di profondità.
- I principi attivi utilizzati sono solubili in acqua e degradabili, per cui si consiglia un rivestimento finale.
- Aviva Fungisan (8308) è idrosolubile e perciò non è adatto come additivo per finiture all'esterno.

- Qualsiasi cambiamento nel processo di lavorazione o nelle condizioni ambientali, l'inosservanza delle avvertenze o l'uso di prodotti non elencati possono incidere negativamente sul risultato. Qualsiasi cambiamento nel processo di lavorazione o nelle condizioni ambientali, l'inosservanza delle avvertenze o l'uso di prodotti non elencati possono incidere negativamente sul risultato.

## Metodo di applicazione

	
---	---

	A pennello
Resa per mano (m <sup>2</sup> /l)	8

Preferibilmente con pennello o spazzola.

La forma e le condizioni superficiali dell'oggetto e il tipo di applicazione influenzano il consumo effettivo del prodotto. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

## Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)



Verniciatura successiva	ca. 24 ora/e
-------------------------	--------------

I tempi menzionati rappresentano valori indicativi. L'essiccazione dipende dal fondo, spessore dello strato di vernice, temperatura, circolazione dell'aria e l'umidità relativa dell'aria.

## Pulizia degli utensili



Con acqua subito dopo l'uso.

## SUPPORTO

### Tipo di supporto

Supporti minerali infestati da alghe, rivestimento verde o funghi, vecchie pitture e legno.

### Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di sostanze distaccanti come grasso, cera, silicone, resina, ecc. e privo di polvere di legno; inoltre è necessario verificare l'idoneità alla verniciatura.

Consultare gli altri documenti:

- ÖNORM B 2230-2
- DIN 18363

### Preparazione del supporto

Non rimuovere vecchi strati di vernice non portanti.

Coprire le piante e le superfici delicate che non devono essere trattate e sciacquarle immediatamente se sono venute in contatto con il prodotto.

Le impurità aderenti, così come le efflorescenze, le alghe, i rivestimenti verdi o i funghi devono essere rimossi con adeguate procedure di pulizia.

In caso di pulizia a umido o per l'acqua di scarico, occorre rispettare le disposizioni di legge relative allo smaltimento delle acque reflue.

## CICLO DI VERNICIATURA

### Applicazione del prodotto

1 x Aviva Fungisan (8308)

Essiccazione intermedia: ca. 24 ora/e

Nel caso di forte infestazione oppure supporti molto assorbenti raccomandiamo l'applicazione di due mani del prodotto.

#### Verniciatura successiva

Dopo 24 ore possono essere applicate le pitture per facciate come anche le pitture per interni della serie Aviva e sul legno le vernici ADLER relative per la verniciatura del legno.

#### INDICAZIONI PER GLI ORDINI

##### Confezioni

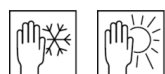
11,5 l

##### Tonalità / gradi di brillantezza

Aviva Fungisan (8308000210)

#### ULTERIORI INDICAZIONI

##### Durata / Magazzinaggio



Almeno 3 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

Conservare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

Chiudere bene le confezioni aperte ed utilizzarle il più rapidamente possibile.

##### Indicazioni tecniche di sicurezza



Smaltire solo le confezioni completamente svuotate per il riciclaggio. Resti di vernici/smalti liquidi possono essere smaltiti come rifiuti di vernici a base acquosa. Resti induriti di vernici/smalti completamente essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici.

Utilizzare i prodotti biocidi con cautela. Prima dell'impiego osservare sempre l'etichetta e leggere le informazioni sul prodotto.

Si raccomanda l'uso di guanti protettivi e occhiali di sicurezza durante la lavorazione.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e la manipolazione come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).