

## SCHEDA TECNICA N° 335A

# Antigrün



<b>Tipo di prodotto</b>	Soluzione acquosa biocida
<b>Campi d'impiego</b>	Per risanare i sottofondi infestati da funghi, muschio e alghe su superfici in esterni.
<b>Densità</b>	ca. 1,00
<b>Caratteristiche</b>	einZA Antigrün è altamente efficace contro batteri, funghi e alghe. L'efficacia, grazie alle accentuate caratteristiche bagnanti e penetranti, non è limitata solo in superficie ma si estende anche nelle zone più profonde del supporto.
<b>Principio attivo</b>	Benzalconio cloruro: 2,4%
<b>Reg.-Nr. BauA</b>	N-41474 (numero di registrazione dell'Istituto federale tedesco della sanità)
<b>Consumo / Resa</b>	ca. 100 - 500 ml/m <sup>2</sup>
<b>Supporti</b>	Idoneo per tutti i supporti comuni.
<b>Preparazione del supporto</b>	Lavare con idropulitrice le superfici in esterni, così da rimuovere alghe, funghi, muschio, polvere, sporco e grasso.
<b>Ciclo d'applicazione</b>	einZA Antigrün può essere diluito con acqua fino ad un rapporto max. di 1:1. Applicare una mano satura della soluzione con un pennello e lasciare agire per almeno 24 ore. Se dopo il trattamento i supporti non sono solidi, sono da preparare conseguentemente. Osservare le disposizioni della scheda tecnica BFS n. 20 "Prove pratiche per la valutazione del supporto in cantiere". Dopo il tempo d'azione consigliato, applicare direttamente un fondo consolidante adeguato, come p.es. einZA Elastic-Grund o einZA Hydrosol-Tiefgrund. La mano intermedia e di finitura va eseguita esclusivamente con le pitture per facciate einZA rinforzate con la formula H (come p.es., einZA Premium Fassadenfarbe, einZA silicon Fassadenfarbe, einZA Garant, einZA Novacryl, einZA Domicil, einZA mineralit Fassadenfarbe, einZA Siliconharzfarbe F1, einZA Fassadenweiß).
<b>Temperatura di lavorazione</b>	non sotto i + 5 °C (aria ed supporto)
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	subito dopo l'uso con acqua.

**vedasi retro !**

**Stoccaggio** al fresco ma al riparo dal gelo in confezione originale.

**Confezione** 5 l (tanica)

**Avvisi di pericolo**

punto d'infiammabilità	non infiammabile
Classe di pericolo secondo VbF	esente
Classe di pericolo per l'acqua	classe 1 secondo AwVS

**Avvisi di sicurezza e di pericolo**

Il prodotto è subordinato al regolamento di sostanze pericolose.

Tutte le indicazioni necessarie si trovano nella scheda di sicurezza secondo il regolamento CLP (CE) n.1272/2008 e sono sempre a disposizione sul sito [www.einzA.com](http://www.einzA.com) oppure su richiesta all'indirizzo e-mail: [sdb@einzA.com](mailto:sdb@einzA.com).

Rispettare le informazioni e l'etichettatura della confezione !

**Annotazione** Non lasciare penetrare nel terreno né nelle acque; evitare contatto con la vegetazione circostante.

**Contenuto COV secondo allegato II della direttiva COV 2004/42/CE**

Il prodotto non forma film, non sottostà all'assegnazione e classificazione del COV

I consigli tecnici riportati, pur basandosi sulla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicativi e devono essere confermati da esaurienti prove pratiche. Essi non dispensano quindi l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativa all'uso previsto. In ogni caso sono valide le ns. condizioni generali di contratto.

**Edizione 03/2021;** Con la presente scheda tecnica perdono validità quelle precedenti.