



SCHEDA TECNICA

KEIM ALGICID-PLUS

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Pretrattamento e protettivo contro l'infestazione di alghe e muffe. Formula pronta all'uso.

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

KEIM Algicid-Plus può essere utilizzato per trattare le superfici dei materiali da costruzione contaminati da alghe, muffe e licheni, specialmente le superfici in pietra naturale sensibili ai prodotti chimici.

3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- effetto d'alghicida
- effetto di fungicida
- pronto all'uso
- esente da cloro

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE:

- Densità: ca. 1,0 g/cm³ - 1,1 g/cm³
- Valore pH: 6

TONALITÀ DI COLORE:

trasparente

4. INFORMAZIONI SULL'ELABORAZIONE

CONDIZIONI DI LAVORAZIONE:

Temperatura dell'aria e del supporto ≥ 5 °C durante l'applicazione e l'asciugatura. Non applicare in pieno sole e su superfici surriscaldate dal sole. Proteggere le superfici durante e dopo l'applicazione dal sole diretto, dal vento e dalla pioggia.

CONSUMO:

circa 0,25 L/m²

I dati relativi al consumo di materiale sono valori indicativi su sottofondi lisci. I valori di consumo esatti devono essere determinati mediante prove su campioni.

LAVORAZIONE:

Lavoro preliminare:

Asportare alghe, funghi e licheni mediante idropulitrice osservando le vigenti prescrizioni di sicurezza. Se tecnicamente possibile è preferibile la pulizia con idropulitrice ad acqua calda.

Applicazione:

Lasciare asciugare il supporto ed applicare KEIM Algicid-Plus senza diluizione a pennello o a spruzzo senza pressione (Non nebulizzare). Normalmente è sufficiente una mano di prodotto. Non è necessario sciacquare. Dopo un tempo d'azione di ca. 24 h (arieggiare per gli interni) la superficie può essere trattata con i sistemi di tinteggiatura KEIM.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Pulire immediatamente con acqua.

SCHEDA TECNICA – KEIM ALGICID-PLUS

5. CONFEZIONI

Contenuto	Unità di misura	Quantità sulla paletta	Confezione
20	L	24	tanica
5	L	96	tanica

6. STOCCAGGIO

Periodo massimo di stoccaggio	Condizioni di stoccaggio
12 mesi	al fresco al riparo dal gelo tenere al riparo da fonti di calore e dalla luce solare diretta

7. SMALTIMENTO

Codice rifiuti: 16 10 01 *

8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Fare riferimento alla scheda di sicurezza. Solo per utenti commerciali.

CODICE GIS: GD 0

9. ANNOTAZIONI GENERALI

Coprire le superfici da non trattare, in particolare quelle in vetro, ceramica e pietra naturale. Rimuovere immediatamente con abbondante acqua eventuali spruzzi di prodotto da aree circostanti e zone di circolazione.

Non è consentita la miscelazione con prodotti di altri sistemi o additivi estranei.

10. CERTIFICATI E SIGILLI DI APPROVAZIONE



I valori e le caratteristiche riportati sono il frutto di un intenso lavoro di sviluppo e di un'approfondita esperienza pratica. I nostri consigli per l'uso in forma scritta e orale, vogliono fornire un supporto per la selezione dei nostri prodotti senza che ne derivi l'assunzione di alcuna responsabilità legale. In particolare non esonerano i clienti e/o gli utilizzatori dall'obbligo di verificare personalmente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto. È prescritto il rispetto delle norme tecniche di costruzione. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al fine di migliorare i nostri prodotti e/o la loro applicazione. Il presente documento annulla e sostituisce i precedenti.



KEIMFARBEN COLORI MINERALI S.R.L.

Sciaves, Fôrche 10 / 39040 Naz-Sciaves (BZ) / Tel. +39 0472 410 158
www.keim.com / info@keim.it