



PRODOTTI PROFESSIONALI
PER L'EDILIZIA
E IL RESTAURO

MELZI edilizia e restauro

Melzi sas di Melzi Luigi & C. Via S. Bellino 28/A - 35020 ALBIGNASEGO (PD) – tel. 049/691966 – Fax 049/690157 – C.F./P.I 02005420282
www.melzi.it E-mail: info@melzi.it

RESTAURO: Pulitori

MONOPOL DMU

Scheda tecnica

DESCRIZIONE E CAMPI D'IMPIEGO

Igienizzante a base di sale di ammonio quaternario, per la disinfestazione da alghe e muffe di supporti murari e lapidei.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Efficace nel trattamento igienizzante di un vasto spettro di microrganismi funghi, lieviti, batteri gram-gram+, alghe; agisce in tempi relativamente brevi, mediamente entro 24 h; dopo l'eliminazione delle spore disattivate, il supporto è in condizioni di essere trattato con il successivo ciclo protettivo.

DATI PER L'APPLICAZIONE

Il prodotto può essere utilizzato nella concentrazione di fornitura, oppure diluito con acqua in funzione alle metodologie d'impiego. Per stabilire i consumi ottimali in funzione all'assorbimento del supporto e al grado di infestazione, è consigliabile eseguire prima del trattamento dei saggi preliminari su campioni rappresentativi delle condizioni in cui si trova il supporto da trattare.

L'applicazione si esegue a pennello o spruzzo. Attendere almeno 24 h prima di procedere alla rimozione della muffa, per consentire al prodotto di agire. Asportandola in anticipo si corre il rischio di depositare delle spore ancora attive in zone di supporto non precedentemente attaccate. Dove è possibile l'asportazione della muffa disattivata, andrebbe eseguita con acqua a pressione. In alternativa si può procedere alla spazzolatura a secco. Operare a temperature comprese tra 10-30°C, evitando l'applicazione in pieno sole nella stagione estiva.

RESA

La resa varia in funzione dell'assorbimento del supporto e al grado di sporco. Mediamente si trattano ca. 10-15 m²/L.

DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Contenuto attivo | 5% |
| Massa volumica | 1,03 kg/L |
| pH | 7 |
| Temperatura min. di stoccaggio | >5°C |

RED 22/04 Prodotto per uso professionale.
L'utilizzatore deve valutare se il prodotto è idoneo all'impiego come tipologia e modalità d'uso, dalle quali dipendono le prestazioni finali.
La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti