

## TOGLIMUFFA

**Rimuove in pochi minuti ogni infestazione di muffa, muschio e alghe e ne contrasta la ricrescita**

**Per piastrelle, ceramica,, gress, cotto, laterizi, materiali lapidei naturali e artificiali, manufatti in cemento, intonaci**



### Caratteristiche

Formulato concentrato, pronto all'uso, per interni ed esterni, specifico per eliminare in pochi minuti muffe, alghe e muschi, contrastarne la formazione e ridurre la ricrescita.

A rapida azione ossidante e degradativa verso l'annerimento di origine organica. La bassa viscosità consente l'applicazione veloce ed omogenea del prodotto, facilitandone la penetrazione nel materiale, così da eliminare sporco e microrganismi in profondità. Si può diluire in acqua per applicazioni che richiedono solo blanda azione igienizzante.

### Applicazioni

Si usa su piastrelle, ceramica, gress, cotto, laterizi, materiali lapidei naturali e artificiali, manufatti in cemento e intonaci.

### Istruzioni

**Eseguire test preliminari per verificare la compatibilità con il supporto e definire la specifica concentrazione d'uso.** Agitare prima dell'uso. Per evitare di diffondere la muffa, si raccomanda di NON RASCHIARE O SPAZZOLARE LA MUFFA ASCIUTTA prima dell'applicazione del prodotto. Applicare puro o diluito (50 % in acqua), a spruzzo o con irroratori manuali. Non usare compressori e nebulizzatori. Distribuire il prodotto in modo omogeneo sull'intera superficie da ripulire, evitando la formazione di eccessi e scoloriture, da rimuovere eventualmente con un panno umido. Lasciare agire da qualche minuto fino a 1-2 ore, in funzione della prestazione da ottenere. Rimuovere i residui con spugna o panno umidi. Dopo, se necessario, rimuovere meccanicamente i residui organici presenti in quantità rilevante o particolarmente resistenti, e ripetere l'applicazione del prodotto. Per l'utilizzo come detergente igienizzante, diluire CFG Toglimuffa in acqua al 5-10 %, (un litro di prodotto in 10-20 litri di acqua). Pulire con acqua le attrezzature utilizzate per l'applicazione. Non utilizzare in combinazione con altri prodotti chimici, in particolare a base acida: possono formarsi gas pericolosi, corrosivi e irritanti.

### Occorrenza

1 litro per 30 mq, in funzione della diluizione, dell'assorbimento del materiale e della tipologia e quantità di sporco da rimuovere.



CONFEZIONE

CODICE ARTICOLO

BARCODE



Trigger 750 ml

G319



8°016818°098100