

ACTIVE1

TOGLIMUFFA ATTIVO

Toglimuffa attivo, agisce contro muffa e annerimenti in pochi minuti. Indicato per superfici interne.



CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Rimuove rapidamente muffe, annerimenti, funghi e microrganismi dalle superfici
- Viscosità ideale: può essere facilmente applicato a parete
- Azione rapida, efficace in pochi minuti
- Pulisce efficacemente anche le fughe

MATERIALI

GRES PORCELLANATO, CERAMICA, PIETRA NATURALE, PITTURE MURALI, MARMORINO, CEMENTO, FUGHE, COTTO, KLINKER

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Agisce contro muffe ed altri microrganismi in tutti gli ambienti di casa (cucine, bagni, lavanderie, cantine, ...).
- Efficace su superfici soggette alla formazione di condensa.
- Pulisce le superfici e riporta all'aspetto originale.
- Igienizza le pareti interne, per la salubrità di tutti gli ambienti.

ISTRUZIONI

Come si usa

No diluizione: pronto all'uso.

Applicazione: applicare il prodotto sulla superficie con flacone spray o con pennellina o altro applicatore, assicurandosi di estendere il trattamento oltre l'area macchiata dalle muffe. Lasciare agire per 15 minuti. Tamponare l'eventuale eccesso di prodotto con un panno umido per evitare possibili gocciolature. Se necessario ripetere l'operazione, quindi risciacquare con una spugna umida. Per ostacolare il riformarsi della muffa applicare **ACTIVE2** per una protezione attiva dalle muffe.

Aerare bene i locali durante e dopo l'uso. Prima di procedere alla tinteggiatura si consiglia di attendere circa 12 ore.

ATTENZIONE

Non spruzzare su legno, piante, tessuti e metalli, in tal caso lavare immediatamente con acqua. Non utilizzare su pietre lucide nuove. Su intonaci colorati e superfici verniciate, verificare preventivamente su una piccola porzione di superficie eventuali cambiamenti di colore. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si raccomanda l'utilizzo di guanti e occhiali durante l'uso. In caso di scarsa ventilazione indossare una mascherina respiratoria.

UTENSILI PER L'APPLICAZIONE



PENNELLO



PENNELLESA



SPRUZZATORE
MANUALE

VOCE DI CAPITOLATO

Soluzione acquosa di alcali inorganici e tensioattivo non ionico per la rimozione di muffe. Azione detergente, sbiancante e igienizzante.



PROVE TECNICHE

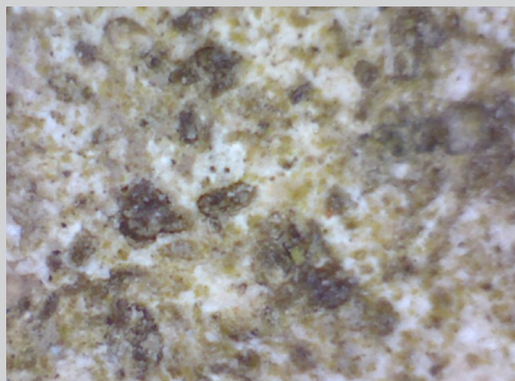
COME AGISCE

Condizioni ideali per la proliferazione della muffa sono: gli ambienti umidi, la mancanza di un'adeguata aerazione, la differenza di temperatura tra i locali interni rispetto all'esterno (per esempio i ponti termici). In queste situazioni la muffa può estendersi e colonizzare anche superfici limitrofe.

ACTIVE1 aderisce al supporto per mezzo della sua viscosità e agisce in pochi minuti con rapido effetto sbiancante. L'azione sinergica del tensioattivo aumenta la bagnabilità consentendo un'azione profonda e quindi più completa.

Rimozione delle muffe da settori di intonaco fortemente contaminati. Tempo di contatto 15 minuti.

Foto di una situazione reale, prima e dopo intervento con **ACTIVE1**, e sotto, foto eseguite con microscopio digitale (20X ingrandimento).



PRIMA



DOPO



CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPOSIZIONE	Soluzione acquosa di alcali inorganici e tensioattivo non ionico
ASPETTO	Trasparente
ODORE	Pungente
DENSITÀ	1.070 kg/L
pH	13.5
TEMPERATURE DI STOCCAGGIO	Da 5° a 30°C
TEMPERATURE DI APPLICAZIONE	Da 5° a 30°C
COV (composti organici volatili) (Direttiva 1999/13/EC)	0 g/litro



RESA (1 litro)

10 - 16 m²

La resa è indicativa e dipende dall'assorbimento della superficie



FORMATI

1 litro: cartoni da 12 pezzi.

5 litri: cartoni da 4 pezzi.



CONSIGLI DI SICUREZZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi del Regolamento 1272/2008 (CLP) e successive modifiche e adeguamenti. Per le informazioni inerenti alla sicurezza, fare riferimento alla scheda di sicurezza, disponibile nel sito www.filasolutions.com e leggere con attenzione l'etichetta del prodotto.



download



FILA Industria Chimica Spa
Via Garibaldi, 58 - 35018
S. Martino di Lupari PD - ITALY
t +39 049 9467300
e info@filasolutions.com

Le modalità d'uso e le procedure d'applicazione dei prodotti consigliati sono il risultato di precise verifiche da parte del laboratorio. Esistono comunque dei fattori che sfuggono alla nostra influenza: stato della superficie prima del trattamento, caratteristiche/finiture del materiale particolarmente rare o non specificate, condizioni ambientali, professionalità dell'utilizzatore. Si raccomanda perciò una prova preliminare sulla superficie da trattare. La Fila garantisce sempre la qualità dei suoi prodotti ma non si assume alcuna responsabilità per un loro impiego scorretto.