

Consilex Muffa Cleaner

Agente detergente, disincrostante, toglimuffa



Agente di pulizia trasparente, pronto all'uso, per la sicura eliminazione delle incrostazioni nerastre derivanti da muffe e manifestazioni biodeteriogene, nonché per il rinnovamento rivitalizzante delle superfici in legno. Consilex Muffa Cleaner è un prodotto biodegradabile, totalmente esente da cloro e da soda. Il suo pH fortemente basico gli permette di ammorbidire le muffe e lo sporco superficiale. I tensioattivi contenuti in esso, aiutano la naturale rimozione dello sporco.

CODICE DOGANALE: 3402 9010

COMPONENTI: Monocomponente

ASPETTO: Liquido

COLORI DISPONIBILI: Trasparente

IMBALLAGGI E DIMENSIONI: Bottiglia da 1 l - Tanica da 5 l - Tanica da 25 l

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

E' particolarmente consigliato per la pulizia e rimozione delle incrostazioni brune e nerastre causate dall'umidità e dalle muffe, su murature, intonaci interni ed esterni, rivestimenti in gesso, calce, cemento, pitture, plastici, superfici lignee. E' possibile utilizzarlo efficacemente anche per il ripristino e rinnovamento delle superfici in legno degradate ed annerite a causa dell'umidità e delle intemperie.

CAMPI D'IMPIEGO

Pulizia e rimozione di incrostazioni e macchie causate da muffe e manifestazioni biodeteriogene. Rinnovamento e manutenzione delle superfici in legno degradate dalle muffe e dall'umidità.

SUPPORTI CONSENTITI

Intonaci - Calcestruzzo - Malte cementizie, alla calce e miste - Cartongesso - Gesso - Legno - Mattoni - Tufo - Murature miste - Murature in laterizio forato - Murature in pietra

MODALITÀ D'IMPIEGO

COME AGENTE DI PULIZIA MUFFA: Applicare il prodotto con nebulizzatore o pennello sulle superfici da pulire, lasciando agire per un tempo variabile da 30 minuti ad un'ora; rimuovere quindi il prodotto con una spugna e risciacquare con acqua. Nel caso di concrezioni particolarmente resistenti ripetere le operazioni descritte sino alla loro completa eliminazione. **COME RINNOVATORE DEL LEGNO:** Per una pulizia superficiale, per esempio prima di una riverniciatura, applicare il prodotto sino a rifiuto sulle parti imbrattate e/o annerite, con un nebulizzatore o un pennello. Rimuovere il prodotto dopo alcuni minuti con una spugna umida o con spazzola ad acqua. Per un trattamento più profondo, in grado di rinnovare l'originario aspetto naturale del legno, lasciare agire il prodotto per almeno 12 ore. Procedere quindi alla rimozione degli imbrattamenti con spazzola ed acqua e, ad avvenuta asciugatura, procedere alla riverniciatura protettiva con un flatting adatto o con vernici trasparenti.



METODI DI APPLICAZIONE

Nebulizzazione airless a bassa pressione - Pennello - Spruzzo

PULIZIA STRUMENTI

Acqua

CARATTERISTICHE FONDAMENTALI

 Conservabilità: 12 mesi

 Materiale 100% eco-compatibile

 Resistente ai raggi UV

 Usare indossando occhiali protettivi

 Esente da solventi

 Non infiammabile

 Usare indossando guanti protettivi

SPECIFICHE TECNICHE

pH 11 - 12

CONSUMI

Circa 0,20 litri di Consilex Muffa Cleaner per ogni metro quadrato di superficie da trattare.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

Teme il gelo. Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Stoccare il prodotto ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C.

GALLERIA FOTOGRAFICA



Prodotto e distribuito da **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Aggiornamento del **08-02-2022**
Condizioni di vendita e avvertenze legali consultabili su
<https://www.azichem.com/condizioni-general-di-vendita>
Totale pagine di questo documento: 3

VOCE DI CAPITOLATO

Pulizia e rimozione di incrostazioni e macchie causate da muffe e patine biologiche, tramite specifico detergente con antimuffa tipo Consilex Muffa Cleaner di AZICHEM Srl. Applicare il prodotto con nebulizzatore o pennello sulle superfici da pulire, lasciando agire per un tempo variabile da 30 minuti ad un'ora; rimuovere quindi il prodotto con una spugna e risciacquare con acqua. Nel caso di concrezioni particolarmente resistenti ripetere le operazioni descritte sino alla loro completa eliminazione. Consumo: 0,20 l/m²

Caratteristiche tecniche del detergente con antimuffa Consilex Muffa Cleaner di Azichem Srl:

- Biodegradabilità > 95%
- Esente da solventi

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche.

I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Prodotto per uso professionale, Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione. Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: www.azichem.com. La data di revisione è indicata nello spazio al piede. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: www.azichem.com.

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

