

S1 Clinfast

TRATTAMENTO TOGLI MUFFA

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Trattamento preliminare, ad alta efficacia e concentrazione, ad effetto immediato, da utilizzare in presenza di muffe visibili sulle pareti. Spruzzato direttamente sulle parti contaminate, permette di "sbiancare" e rimuovere le muffe e i loro odori. Ideale per il trattamento delle zone inquinate dei bagni, cucine, ambienti umidi e piastrelle, specie negli angoli e nelle fessure. In presenza di muffe molto resistenti, ripetere l'operazione dopo 10 minuti, fino a completa decolorazione della macchia.

2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Peso Specifico (UNI 8910)	1070 g/l \pm 20 g/l
Principio sanificante	sodio ipoclorito in soluzione

3) CICLI DI APPLICAZIONE CONSIGLIATI

3.1 Condizioni d'impiego

Dopo l'applicazione del **S1 Clinfast**, spazzolare e pulire bene le zone con presenza di muffa; quindi attendere almeno 24 ore, prima di lavare le pareti con acqua. Se necessario, in caso di muffe molto resistenti, ripetere il trattamento sino a decolorazione delle muffe avvenuta. Far asciugare bene le superfici, applicare una ripresa di **S2 Clintop**, per prolungare l'effetto del S1 Clinfast. Finire con due mani di Idropittura come ad esempio **Idropittura Sanificante S5 Eversan** diluita con acqua fino al 20% in volume max. Dopo 4 / 6 ore applicare una seconda mano di **Idropittura Sanificante S5 Eversan** diluito con acqua fino al 15% in volume.

3.2 Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 30 minuti

Tempo di sovraverniciatura: attendere la completa essiccazione del supporto prima dell'applicazione delle finiture.

NB: i tempi di essiccazione possono variare in funzioni delle condizioni climatiche e ambientali.

4) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

3.3 Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 10 °C massima 40 °C

Umidità relativa dell'ambiente: massima 80%

Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 40 °C

5) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C

Temperatura minima di conservazione: 5 °C

Tipi di confezioni disponibili: 500 ml.



6)

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Vedi etichettatura CEE e [scheda di sicurezza](#) aggiornata

Il produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso. Verificare sul sito www.covemavernici.com la presenza di Schede Tecniche aggiornate.

