

## ANTIMUFFA

Disinfettante Algicida e Fungistatica

### SCHEDA TECNICA



<b>Utilizzo</b>	<b>ANTIMUFFA:</b> soluzione che serve per risanare, disinfettare e lavare le pareti intaccate da muffe. Viene utilizzata all'interno delle abitazioni oppure anche all'esterno in combinazione con i Rivestimenti in pasta o Pitture con antialga.
<b>Composizione</b>	<b>ANTIMUFFA:</b> Soluzione disinfettante algicida e fungistatica (agente che inibisce lo sviluppo dei principali funghi).
<b>Vantaggi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Soluzione disinfettante per il risanamento murale;</li><li>• Se usato correttamente agisce contro batteri, ficomiceti (muffe), lieviti, alghe, ecc.;</li><li>• In grado di penetrare in profondità nello strato dove hanno sede i miceli dei funghi.</li></ul>
<b>Applicazione</b>	Dopo aver spazzolato bene la superficie, diluire il prodotto <b>ANTIMUFFA</b> con acqua, regolando la % di acqua in funzione all'entità di muffa (1 litro di antimuffa e 1 litro di acqua nel caso di poca muffa). Miscelare bene e lavare la superficie da trattare in modo accurato con una spugna o pennello (interno abitazione) oppure su facciate esterne con pennello oppure a spruzzo con un semplice nebulizzatore. Dopo 24/48 applicare all'esterno il Rivestimento (con antialga) oppure due mani di Pittura (con Antialga), mentre in ambienti interni è sufficiente applicare una idropittura con antimuffa. Per ulteriore protezione del Rivestimento o Pittura si può aggiungere da 70 a 100 grammi di <b>ANTIMUFFA</b> per secchio.
<b>Fornitura</b>	Fustino da 5 Litri
<b>Conservazione</b>	Il prodotto si conserva fino a 12 mesi in confezioni integre.
<b>Stoccaggio</b>	In luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo. Evitare di esporre i fustini per lungo tempo dalla luce solare diretta.
<b>Avvertenze</b>	Durante l'applicazione si consiglia l'uso di guanti, mascherine e occhiali, in caso di contatto con la pelle o in caso di contatto con gli occhi lavare con acqua per 15 minuti (v. scheda sicurezza). Verificare che il supporto non sia gelato e che non ci sia rischio di gelo nelle successive 24 ore, non applicare con forte vento, sole battente, pioggia o con U.R elevata. Non disperdere il prodotto <b>ANTIMUFFA</b> nell'ambiente.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Parametro	Unità Misura	Valore
<b>Diluizione massima</b> (con acqua pulita) 1:1 <small>Nb.- La % viene regolata in funzione all'entità delle muffe presenti in facciata.</small>	%	100
<b>Colore</b>		Trasparente
<b>Consumo e/o Resa</b>	Litri / m <sup>2</sup>	0,067 – 0,1
<b>Tempo di essiccazione</b> (a T=20°C)	ore	24
<b>Peso specifico</b>	Kg / litro	1

I valori riportati sono desunti da prove di laboratorio (ottenuti a T=20°C ± 1°C e U.R.=65% ± 5%) e possono differire dai valori ottenuti in cantiere per diverse condizioni di messa in opera.

#### NOTE

- La Fornace Sberna srl è dotata di un Sistema di Gestione della Qualità secondo la Norma ISO 9001
- Le confezioni dei nostri prodotti sono in regola con la normativa in vigore (D.L. 626/94, D.lgs. 81/2008 e successive integrazioni).
- La ditta Fornace Sberna srl si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.
- L'immagine di identificazione del prodotto è puramente indicativa sia nel formato, colori o quant'altro.
- L'utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto all'uso previsto, assumendosi le responsabilità derivanti dalla posa in opera del prodotto.