



## BONIFICANTE

AGENTE BONIFICANTE AD AZIONE ANTIMUFFA ED ANTIALGA

### CARATTERISTICHE ED IMPIEGHI

**BONIFICANTE PER PARETI** è un preparato studiato appositamente per la pulizia, la bonifica ed il risanamento di pareti e rivestimenti, sia interni che esterni, contaminati da microrganismi biogeni quali funghi, muffe ed alghe. L'effetto bonificante del prodotto e la sua efficacia sono fornite dall'azione sinergica di sali quaternari d'ammonio e molecole isotiazoliniche con cui il prodotto è formulato.

### MODALITA' DI APPLICAZIONE

#### Superfici contaminate:

- ✓ Asportare meccanicamente i residui di vecchie pitture e/o intonaco non perfettamente ancorati al supporto.
- ✓ Applicare **BONIFICANTE PER PARETI** direttamente sulla superficie con l'utensile desiderato.
- ✓ Dopo l'applicazione attendere, prima di procedere alla pittura, almeno 24-48 ore per consentire al principio attivo di agire in profondità e di eliminare qualsiasi microrganismo in grado di riprodursi.
- ✓ Se necessario spazzolare le zone particolarmente intaccate da muffe ed alghe per rimuoverne i residui prima dell'applicazione dei prodotti vernicianti di finitura.

#### Applicazione e diluizioni:

**BONIFICANTE PER PARETI** può essere applicato a pennello, rullo o spruzzo. Il prodotto è pronto all'uso e non necessita di ulteriori diluizioni.

Non applicare a temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C o con umidità dell'ambiente >80%.

Lavare gli attrezzi con acqua dopo il loro utilizzo.





**RESA** **BONIFICANTE PER PARETI** ha una resa di 14-16 mq/lit in funzione dell'assorbimento e tipologia del supporto.

**COLORI** Trasparente

**IMBALLI** Latte in plastica da lit. 1

**CONSERVAZIONE** **BONIFICANTE PER PARETI** deve essere stoccata nei contenitori originali ben chiusi ed è stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +40°C. Il prodotto teme il gelo.

**CARATTERISTICHE** ✓ Peso specifico: 1 gr/ml (o Kg/lit)  
**DI** ✓ Composizione: Sali quaternari di ammonio, molecola isotiazolinica.  
**IDENTIFICAZIONE** ✓ Diluente: acqua  
 ✓ Contenuto di VOC: 5 gr/lit  
 (il prodotto soddisfa i requisiti del D.Lgs. 161 del 27/03/06)

Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza.

Nota di responsabilità

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità.

Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie