



Antimuffa dose

DOSE ANTIMUFFA è un additivo da aggiungere a sottofondi e pitture per interni ed esterni, lavabili o traspiranti, acriliche o viniliche, per trasformarle in pitture altamente resistenti alle muffe, alghe o lieviti.

Il principio attivo non evapora, mantenendo invariata nel tempo la capacità di contrastare la formazione delle muffe.

DOSE ANTIMUFFA può essere utilizzato sia in interno che in esterno e protegge sia i sottofondi che le pitture e i rivestimenti protettivi e decorativi destinati a pareti esterne esposte a nord, poco soleggiate, potenzialmente soggette ad attacchi di muffe, alghe e lieviti.

A miscelazione avvenuta, la pittura ottenuta rientra ampiamente nelle normative Europee entrate in vigore in Italia nel 2007, relative alle emissioni di sostanze organiche volatili (direttiva 2004/42/CE e DL 161 del 27 marzo 2006).

COLORE: opalescente

Uso: aggiungere la dose, al momento della diluizione, alla pittura da proteggere (14-15 l), avendo cura di mescolare accuratamente in modo da garantire una uniforme distribuzione dell' additivo all'interno della pittura. Sul barattolo sono indicati 6 livelli, ciascuno indica la dose da aggiungere a 2,5 l di pittura.

Precauzioni: Essendo l'additivo concentrato, evitare il contatto con la pelle o gli occhi. Il prodotto, prima della miscelazione con la pittura, è irritante e può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.



Antimuffa dose

> DOSE ANTIMUFFA		N A 15
		REV 0
		DEL 02/05/2007
		SPEC. REF. A 15
SCHEDA TECNICA		
Composizione:	Biocida specifico per la protezione di pitture e rivestimenti dalla crescita di funghi e alghe	
Peso specifico:	1,05 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	9÷10	UNI 8311
V.O.C.	34 gr/l	
Viscosità:	15000 CPS a 20° C. S. 5 RPM 5 ± 10%	UNI 8490
Temperatura di conservazione:	da +5°C a +30°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato: 6 mesi.	
Diluizione:	dose pronta all'uso	
Confezioni:	83 ml (dose per 2,5 l)– 500 ml (dose per 15 l)	

XI Irritante
R43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie. Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità