

### DESCRIZIONE

E' un'idropittura antimuffa per interni con PREVENTOL A2D (marchio registrato della Bayer ag. Leverkusen, oltre che principio attivo del ns. prodotto), dotata di alto potere fungicida con ampio spettro di azione e tossicità pressochè nulla. CU.BA è a base acqua (quindi non infiammabile), oltre che esente da solventi e sali di Mercurio. E' disponibile solo in bianco.

### IMPIEGO

CU.BA è idonea per superfici interne. Garantisce una protezione duratura contro la formazione di muffe dovute alla presenza di vapor acqueo. Grazie alla durata e resistenza del suo principio attivo, trova ideale applicazione, oltre che in cucine e bagni, anche in caseifici, salumifici, industrie alimentari in genere, concerie...

### MODO D'USO

CU.BA può essere stesa a pennello, a rullo ed a spruzzo su vaste superfici. In questo caso, si consiglia di adottare le comuni maschere di sicurezza. Preparazione dei supporti: Spolverare e asportare meccanicamente tracce di muffe, lavare con una soluzione di ipoclorito al 4%. Applicare una prima mano di prodotto diluito al 40% in volume con acqua (400 cc. di acqua per litro di prodotto). Dopo 2-4 ore stenderne una seconda mano diluita al 30%. Non applicare a temperature inferiori ai 5-7°C.

### CONFEZIONE

Latte da 2,5--5-14 lt

### STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco e ventilato, lontano da sorgenti di calore ed al riparo dai raggi solari. Temperatura minima 5°C.

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Rev. 26.02.98

*La presente annulla e sostituisce ogni altra precedente. I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o d'impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e /o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio contattare il nostro Ufficio Assistenza*

### CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO	1,59 g/ml
RESIDUO SECCO (% in peso)	67
VISCOSITA' (BROOKFIELD)	40000
SPESSORE FILM (µ per mano)	30/50
VITA DI STOCCAGGIO (mesi)	12

### INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

DILUENTE* : ACQUA	* RAPPORTO DILUIZIONE IN VOLUME	
	1a mano	2a mano
PENNELLO	40%	30%
RULLO	40%	30%
SPRUZZO	50%	50%
RESA TEORICA	12/16 Mq Lt per mano	

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di CU.BA. con un consumo medio di ..... lt/mq da applicarsi in 2 mani al prezzo di EURO ..... al mq compreso materiali e mano d'opera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.