

MUFFA STOP ADDITIVO DISINFETTANTE ANTIMUFFA E-13
per idropitture



Prodotto non destinato ad usi di cui al D.L. 161/2006.

CARATTERISTICHE

Additivo ad azione antibatterica e fungicida a largo spettro d'azione, indicato per prevenire ed impedire la formazione delle muffe che si sviluppano nelle abitazioni o in certi ambienti (caseifici, ospedali etc.) dove è più alta la possibilità di attacco micotico.

Presidio Medico Chirurgico

Registrazione del Ministero della Salute N° 19014.

MODALITA' D'USO:

Utilizzare una confezione di **MUFFA STOP ADDITIVO DISINFETTANTE ANTIMUFFA** (250 cc) in 10 litri di idropittura.

Miscelare bene il prodotto **MUFFA STOP ADDITIVO DISINFETTANTE ANTIMUFFA** prima dell'uso; una leggera separazione del liquido è normale e non altera l'efficacia del prodotto.

Diluire l'idropittura seguendo le istruzioni riportate sul barattolo e mescolare bene.

Versare **MUFFA STOP ADDITIVO DISINFETTANTE ANTIMUFFA** nell'idropittura, avendo cura di miscelare molto bene per ottenere una perfetta omogeneizzazione e, conseguentemente, la massima efficacia del prodotto.

MUFFA STOP ADDITIVO DISINFETTANTE ANTIMUFFA è compatibile con tutte le idropitture commercializzate da J COLORS e non ne modifica le caratteristiche di permeabilità, copertura e resistenza al lavaggio.

Non provoca inoltre alcuna modifica del colore.

NOTA

Nel caso in cui si volesse utilizzare l'additivo disinfettante nei fissativi MORGAN'S FLEX e WUNDER FLEX, si suggerisce di stemperare il **MUFFA STOP ADDITIVO DISINFETTANTE ANTIMUFFA**, una volta agitato, in una certa quantità d'acqua (1-2 litri) e di utilizzare questa miscela per diluire l'isolante stesso. Non introdurre il **MUFFA STOP ADDITIVO DISINFETTANTE ANTIMUFFA** direttamente negli isolanti prima della diluizione. Non utilizzare il **MUFFA STOP ADDITIVO DISINFETTANTE ANTIMUFFA** nel MORGAN'S PRIMER ACRILICO D1 e nel MORGAN'S PRIMER ACRILICO D2.

AVVERTENZE

Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5 °C e non superiore a + 35 °C.

Per utilizzare tutto il prodotto, lavare con acqua il contenitore vuoto ed utilizzare la miscela ottenuta per diluire l'idropittura.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA.

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
=		=		=		=	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
=		=		1,0		=	
Colore		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
verdino		=		=			
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
=		=		2000 - 3000 cps		=	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		=	
24 mesi		=		=			

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

J COLORS S.p.A.

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 - www.toscanovernici.it