### **DETERGENTI E ANTIMUFFA**

#### LEGENDA PITTOGRAMMI

#### Campi di applicazione



Case in legno, rivestimenti in legno, avantetti, balconi



Finestre



Recinzioni



Tetti in lamiera



Pavimenti



Facciate esterne



Adatto all'uso con prodotti alimentari



Schermi oscuranti, balconi



Porte



Mobili



Costruzioni in ferro o acciaio



Facciate interne



Pavimenti in calcestruzzo



Mobili da giardino

#### Istruzioni per la lavorazione



Rapporto di miscela



Mescolare prima dell'uso



Si raccomanda di effettuare una prova con il colorante sul legno originale



Indossare maschera protettiva



Diluente per airless



Airless



Ad immersione



Con impregnatrice in autoclave



Con velatrice



Durata del prodotto catalizzato



Agitare prima dell'uso



Indossare guanti protettivi



Diluire con acqua





Diluente per aerografo



Aerografo



A flow-coating



A rullo



Con macchina a rullo





Stesura a pennello



Carteggiare bagnato



Temperatura minima di lavorazione



Lavare gli utensili con acqua dopo l´uso



Lavare il pennello con acqua



Resa minima indicativa (1kg/l di prodotto é sufficiente per... m²)



Applicare con la spatola



Lavare/risciacquare



Tempo di essicazione



Lavare gli utensili con il diluente dopo l'uso



Lavare il pennello con il diluente

#### Ulteriori informazioni



Proteggere dal gelo



Consultare la scheda tecnica, le direttive per la lavorazione e la scheda di sicurezza



Proteggere dal calore e dalla luce diretta del sole



Aggiunta di additivo

#### Sistemi tintometrici



Per sistema tintometrico Corob



Per sistema tintometrico Lack in Lack



Per sistema tintometrico Promix











## SchimmelEX

Spray antimuffa per il Fai-Da-Te e per il professionista, a base di ipoclorito di sodio.

#### A COLPO D'OCCHIO

- ✓ spray antimuffa
- ✓ elimina funghi e batteri

#### Applicazione

Elimina funghi, batteri e alghe da fondi minerali, idropittura e superfici in legno verniciato. Particolarmente adatto per gli ambiti sanitari.. Areare bene gli ambienti dopo l'utilizzo.

#### Diluente

Il prodotto viene fornito pronto per l'applicazione.

Codice:	96349
Confezioni disponibili:	ricarica da 0.500 l, SchimmelEXPaket (Kit antimuffa, contiene)
Il Kit comprende:	1 conf. da 0.500 l di SchimmelEX, 1 testa atomizzatrice speciale, 1 spazzola in nylon, 1 conf.da 0.750 l di FormelSAN W10 (40225), 1 depliant esplicativo







ADLER Italia | 01/2011

#### ATTACCO DELLE MUFFE - COSA FARE?

Prima deve essere individuata la causa dell'umidità. Nel caso in cui il tasso elevato di umidità penetri dall'esterno (parte esterna dell'edificio non isolata, rottura delle tubature, umidità di risalita capillare, coibentazione difettosa) deve intervenire una ditta specializzata che elimini le cause di questo problema. Se l'attacco dei funghi di marcescenza viene causato dall'umidità presente in case nuove oppure dall'umidità di condensa (difetto di costruzione oppure ventilazione non sufficiente), l'attaccio di muffe può essere evitato in futuro con una corretta ventilazione.



#### COMBATTERE CON SUCCESSO L'ATTACCO DELLE MUFFE!

I locali attaccati dalle muffe devono essere subito ventilati e fatti asciugare per evitare la crescita di altri funghi. La carta da parati, i pannelli gessati, i pannelli di truciolati e le pareti posteriori di mobili che sono stati attaccati dalle muffe devono essere eliminati. I mobili imbottiti, i tessuti e le tende spesso possono essere ancora lavati. Le superfici lisce come mobili, piastrelle, dovrebbero essere pulite e disinfettate. Misure di protezione da adottare durante i lavori di risanamento dei danni causati dalle muffe: si consiglia di indossare dei guanti, una protezione per la bocca e degli occhiali antipolvere. Dopo i lavori di risanamento si consiglia di fare la doccia e di lavare i vestiti indossati durante i lavori. È difficile togliere le muffe da muratura porosa, ma è assolutamente necessario. È molto importante distinguere se l'attacco delle muffe è superficiale e dovuto all'umidità di condensa, oppure se la parete colpita è completamente umida a causa di un difetto di costruzione. Nel secondo caso le muffe possono essere eliminate soltanto risanando completamente la parete.

REGOLA APPROSSIMATIVA funghicida: tanto quanto necessario, il meno possibile!

### PER RISANARE I DANNI CAUSATI DALL'ATTACCO IN SUPERFICIE SI DEVE:

- ✓ uccidere i funghi della marcescenza (funghicida = sostanza che uccide i funghi della marcescenza)
- ✓ lavare e asciugare la superficie
- ✓ applicare sulla superficie pulita un prodotto che la protegge dalle muffe

Se la causa della muffa è stata eliminata, teoricamente è sufficiente applicare un prodotto senza fungicida! In pratica però, spesso non si può fare a meno dell'applicazione contenente un fungicida: per esempio in edifici vecchi e cantine umide. L'utilizzatore deve decidere al momento se applicare un prodotto contenente i classici fungicidi oppure un prodotto antimuffa per l'interno (per es. "Nano-Silber Technologie") oppure se è sufficiente un prodotto minerale con un elevato contenuto alcalino.







Concentrato idrosolubile per il risanamento di murature e legno all'esterno e per l'eliminazione di funghi, muffe e alghe. Per il Fai-da-te e per il pittore professionista.

#### **Applicazione**

Per superfici contaminate da alghe, muffe e funghi.

#### Diluente

1:3 acqua.

Codice:	90783
Confezioni disponibili:	11,51



















### **FormelFresh**

Additivo attivatore per pitture murali, fotocatalitico, elimina dagli ambienti odori sgradevoli e sostanze nocive come la formaldeide. Particolarmente indicato per cucine e locali pubblici (bar, ristoranti, ecc...). Aggiungere una confezione da 250 ml su 9 l di pittura.

#### Applicazione

Da aggiungere alle idropitture della gamma ADLER, per ottimizzarne le prestazioni in termini di assorbimento di odori.

Codice:	96360
Confezioni disponibili:	0.250 l

# Nitro-Verdünnung aromatenfrei

Diluente privo di solventi aromatici, per vernici a base di nitrocellulosa e per vernici acido-indurenti (es. Soloplast, Ceradur-Spritzwachs)

Consultare la scheda tecnica o le pagine di listino relative ai prodotti sopra riportati per conoscere le modalità di utilizzo e le quantità di diluizione.

Codice:	80001
Confezioni disponibili:	0.500 l, 1 l, 5 l, 10 l, 25 l, 200 l

### KH-Spritzverdünnung

Diluente privo di solventi aromatici, per rendere gli smalti sintetici applicabili a spruzzo.

Consultare la scheda tecnica o le pagine di listino relative per conoscere le modalità di utilizzo e la quantità di diluizione.

Codice:	80367
Confezioni disponibili:	0.500 l, 1, l, 5 l, 25 l

## DD-Verdünnung aromatenfrei

Diluente privo di solventi aromatici, per vernici poliuretaniche e DD (Tiropur, Isopur, PUR-Strong, MDF 4in1, Pigmotop, 2K Fensterisogrund, 2K Fenstergrundlack, Pigmopur, ecc...).

Consultare la scheda tecnica o le pagine di listino relative ai prodotti sopra riportati per conoscere le modalità di utilizzo e le quantità di diluizione.

Codice:	80019
Confezioni disponibili:	0.500 l, 1, l, 5 l, 10 l, 25 l, 200 l





### Abbeizer Rote-Krähe

Sverniciatore privo di idrocarburi clorurati e aromatici, dal profumo gradevole, non cola, evita la formazione di gocce. Per sverniciare vernici monocomponenti come vernici di resina sintetica, vernici acriliche, colori a dispersione e intonaci di resina sintetica su legno, metallo, muri.

#### Diluente

Il prodotto viene fornito pronto per l'applicazione.

Codice:	95125
Confezioni disponibili:	o.750 l, 2.5 l



### **Entfetter**

Sgrassatore e detergente a base acqua, adatto per l'artigianato, l'uso domestico e l'industria. Non contiene acidi o fosfati e si degrada facilmente. Ammorbidisce i vecchi strati di vernice ed è indicato per l'utilizzo su metallo, alluminio e materiale plastico.

#### Diluente

Il prodotto viene fornito pronto per l'applicazione, ma può essere diluito con 1:5 di acqua molto calda.

Codice:	80394
Confezioni disponibili:	11,51