



**Colorificio  
Sammarinese  
SpA**  
Via del Camerario 7  
47891 Falciano, San Marino  
T +378 (0549) 905 515  
F +378 (0549) 908 453

c.o.e SM00026  
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.  
Riconoscimento giuridico  
n. 26 del 20 maggio 1944

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001

colorificio@colsam.com  
colsam.com

## 23410080 BIOSISTEM AM 100 additivo antimuffa per interni



Additivo, per idropitture, ad effetto preventivo contro lo sviluppo di muffe e funghi. Consigliato come post-additivazione nella verniciatura all'interno in particolare in ambienti soggetti ad elevata umidità e con scarsa ventilazione. La sua azione è permanente poiché il composto non abbandona il film di vernice per dilavamento, ha un'ottima resistenza ai raggi U.V.



---

<b>Data di revisione</b>	19/10/2022
<b>Composizione</b>	Additivo antimuffa per interno in dispersione acquosa.
<b>Proprietà principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• facile da usare</li><li>• ostacola la formazione di nuove muffe e funghi</li><li>• non altera le tinte delle pitture</li><li>• abbate la presenza di formaldeide</li></ul>
<b>Impieghi</b>	Per pareti interne. Additivo per idropitture

---

<b>Caratteristiche tecniche</b> (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	<b>Riferimento</b>	<b>UM</b>	<b>Valori</b>
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	1,033 ± 0,040
Viscosità Brookfield	C054	cPs	250,00 ± 50,00 @ 200rpm

---

### Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min +5°C / max +35°C U.R. <80% Temperatura supporto min +5°C / max +35°C U.R. <10%
. Diluente	Acqua

---



**Colorificio  
Sammarinese  
SpA**

Via del Camerario 7  
47891 Falciano, San Marino

T +378 (0549) 905 515  
F +378 (0549) 908 453

colorificio@colsam.com  
colsam.com

c.o.e SM00026  
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.  
Riconoscimento giuridico  
n. 26 del 20 maggio 1944

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001

## Ciclo applicativo

Ad ogni latta da 14 lt di Idropittura, aggiungere 250 ml (una confezione) di 2341.0080 procedendo nel modo seguente:

- mescolare bene l'additivo e versarlo completamente nel prodotto verniciante prima che venga diluito;
- mescolare il tutto energicamente tenendo presente che il buon esito dell'azione del prodotto dipende molto dall'accurata dispersione;
- utilizzare parte dell'acqua di diluizione per lavare bene il barattolo
- procedere quindi all'applicazione seguendo la scheda tecnica della pittura utilizzata.

-per pezzature inferiori dosare 15 ml di additivo per litro di pittura, o 10ml di additivo per kg di pittura.

**SUPPORTI NUOVI O PRECEDENTEMENTE VERNICIATI CON IDROPITTURE MA CON LA PRESENZA DI MUFFA**

Trattare la superficie con 23410200 Biosistem Spray, lasciare assorbire per 2-3 ore quindi lavare con acqua. Nel caso di superfici molto annerite può essere ripetuto il trattamento dopo 3-4 ore dal primo.

Per ottenere un maggior effetto preventivo trattare con 23410230 Biosistem Titansan, in questo caso lasciare passare almeno 24 ore dopo il trattamento con 23410200 Biosistem Spray.

Applicare 23410230 Biosistem Titansan esclusivamente con rullo o pennellina, lasciare agire 24-48 ore, areando i locali. È possibile ripetere il trattamento più volte per ottenere una maggiore penetrazione nella superficie e quindi una maggiore efficacia.

Completare il ciclo di verniciatura con 23400250 Fissativo Biosistem se occorre e successivamente l'idropittura prescelta dopo averla addizionata con 23410080 come precedentemente illustrato.

---

## Note

L'aggiunta di 23410080 BIOSISTEM AM 100, additivo antimuffa per interni, nei quantitativi indicati, non modifica l'etichettatura di pericolosità del prodotto a cui viene addizionato

## Conservazione

Teme il gelo, conservare fra + 5°C e + 20°C. Il prodotto una volta aperto, si conserva per 3 mesi, non diluito, sigillato e conservato al buio.

## Avvertenze

Dopo l'uso non disperdere il contenitore nell'ambiente, non riutilizzare il contenitore. Consultare la Scheda di sicurezza. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

---

## Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

Prodotto non destinato ad usi di cui alla Direttiva 2004/42/CE (Dlgs. 161/06)

---

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.

---