

## **DESCRIZIONE**

Deciasan Additivo Antimuffa è uno speciale concentrato in pasta contenente principi attivi ad ampio spettro capaci di prevenire ed impedire la formazione di muffe e funghi.

## **CARATTERISTICHE CHIMICHE FISICHE**

<b>COLORE</b>	bianca/beige
<b>ASPETTO</b>	dispersione liquida
<b>pH</b>	6
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,15± 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

Nota: tali proprietà sono quelle tipiche e non sono da considerarsi specifiche. Deviazioni marginali dei valori non influenzano l'efficacia o la proprietà del prodotto.

## **CARATTERISTICHE APPLICATIVE**

<b>TEMP. D'APPLICAZIONE</b>	compresa tra +5 e +25 gradi °C
<b>DILUIZIONE</b>	pronto uso

## **SISTEMA APPLICATIVO**

**SUPPORTI:** opere murarie esterne ed interne a base cemento, intonaci in generale.

**CICLO APPLICATIVO:** aggiungere Deciasan Additivo Antimuffa nell'idropittura precedentemente diluita e mescolare accuratamente.  
Una confezione da 250 ml è sufficiente per 14 litri di idropittura.

Nota: la buona riuscita dei cicli applicativi è condizionata da una corretta preparazione del supporto. Quello descritto nella scheda rappresenta una condizione minima che va integrata alla professionalità ed esperienza dell'operatore.

## **VOCE DI CAPITOLATO**

<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	additivo per idropitture per la prevenzione di muffe e funghi
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,15± 0,05 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C

## **CONFEZIONI**

<b>IMBALLI</b>	flacone da 250 ml
----------------	-------------------

## **NOTE GENERALI**

Il prodotto è sensibile al gelo. Si consiglia, di conservarlo a temperatura compresa tra +5° e +25°C. Conservato negli imballi originali ben chiusi, e non diluito con acqua, ha un medio periodo di stoccaggio.

Proteggere dalla pioggia battente le superfici durante l'applicazione.

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Si raccomanda la consultazione della Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo.

Tutte le suddette informazioni tecniche contenute all'interno di questa scheda sono il risultato d'accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Esse non rappresentano una garanzia legale, espressa o implicita, circa l'utilizzo del nostro prodotto, in quanto usato al di fuori del nostro controllo. Ciascun utilizzatore dovrà verificare l'efficacia e il comportamento del nostro prodotto per quanto attiene le sue specifiche applicazioni.