



DECIASAN DETERGENTE ANTIMUFFA

Versione 1.1.0 - 2023

DESCRIZIONE

Deciasan Detergente Antimuffa è particolarmente indicato per il risanamento di pareti deteriorate dalla presenza di muffe e funghi e per impedirne la formazione.

CARATTERISTICHE CHIMICHE FISICHE

COLORE	giallo paglierino
ASPETTO	liquido limpido
pH	12
PESO SPECIFICO	$1 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ a 20 °C
VISCOSITA'	$6,4 \pm 0,2 \text{ mPa.s}$

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

TEMP. D'APPLICAZIONE	compresa tra +5 e +25 gradi °C
DILUIZIONE	pronto uso
ATTREZZATURA	spruzzo

SISTEMA APPLICATIVO

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

CICLO APPLICATIVO: Spruzzare sulle pareti da trattare ad una distanza di 15-20 cm. Lasciare agire per circa 10 minuti e se necessario asportare i residui tamponando con un panno umido. Non asportare le muffe con raschietti o spatole evitando la dispersione delle spore. Areare i locali durante e dopo le fasi di lavorazione. Utilizzare guanti ed indumenti idonei alla protezione della pelle.

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

CARATTERISTICHE GENERALI
PESO SPECIFICO

detergente per la rimozione di muffe e funghi
 $1 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ a 20 °C

CONFEZIONI

IMBALLI

flacone spray da 250 ml, fustino lt 5

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.