



SMACCHIO POLVERE

SMACCHIATORE PER LA RIMOZIONE DELLE MACCHIE ORGANICHE COLORATE



Guida per l'utente

DESCRIZIONE:

Polvere idro-disperdibile a base di sali ossidanti, tensioattivi, enzimi e addensante minerale microporoso.

CAMPI D'IMPIEGO:

Per smacchiare da macchie colorate di origine organica tutti i materiali lapidei come cotto e laterizi, pietre naturali, manufatti cementizi, agglomerati sintetici, gres porcellanato, klinker, ecc.

PRESTAZIONI:

SMACCHIO POLVERE è uno smacchiatore specifico per rimuovere macchie colorate di origine organica sui materiali lapidei.

SMACCHIO POLVERE:

- rimuove dai materiali lapidei macchie di caffè, vino, succo di frutta, residui di cibo in genere, sangue, urina, tannino penetrate nei materiali;
- è biodegradabile, non tossico, non infiammabile e innocuo per l'ambiente e non è aggressivo nei confronti di materiali;
- non lascia residui sul materiale.

Sui materiali calcarei lucidi come marmo e agglomerati cementizi l'applicazione di SMACCHIO POLVERE potrebbe opacizzare la superficie.

ISTRUZIONI PER L'USO:

SMACCHIO POLVERE è un prodotto da disperdere in acqua prima dell'uso e da mescolare fino a formare una pasta cremosa.

- Procedere all'applicazione del prodotto con una spatola o paletta di plastica avendo cura di lasciare uno strato di 2 – 3 mm di SMACCHIO POLVERE sulla macchia da rimuovere. Se necessario, la durata dell'azione estrattiva può essere aumentata coprendo l'impacco con foglio di materiale plastico (es. Domopack);
- Lasciare asciugare l'impacco prima di procedere alla sua asportazione a secco con spazzola nylon o saggina;
- Risciacquare infine con abbondante acqua;
- Controllare l'avvenuta rimozione della macchia;
- Eventualmente ripetere l'applicazione se necessario.

Proteggere le superfici in metallo e non utilizzare contenitori metallici.

PRECAUZIONI:

- proteggere le superfici in metallo;
- effettuare sempre una prova prima dell'uso;
- non applicare su superfici troppo calde.

NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev5-Ver170222

AVVERTENZE:



AVVERTENZE: PERICOLO

Indicazioni di pericolo: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza: Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. – IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. – IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. – Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

Contiene: Metasilicato di sodio pentaidrato, Acido solforico, mono-C12-14-alcil esteri, sali di sodio, Percarbonato di sodio

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) n° 648/2004:

Sbiancanti a base di ossigeno 15-30%, fostati 5-15%, Enzimi, Tensioattivi anionici <5%.

UFI: D050-90J3-U008-1XME

Rev5-Ver170222

CONFEZIONE:

- 250gr Barattolo plast. – scatola 6 pz;
- 1 Kg Secchiello plast. – scatola 4 pz.

RESA:

Mediamente con 1 kg di impasto preparato (corrispondente a circa 300 gr di polvere) si copre circa 1 mq di superficie.

DATI TECNICI:

- Stato fisico: polvere bianca
- Peso specifico (apparente): = 0,28 g/lit
- pH: 12 (sol. 10%)
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile
- Solubilità in acqua: parzialmente solubile

STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato, lontano da fonti di calore e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Se conservato a basse temperature (<10°C) il prodotto può diventare denso, ma senza pregiudicare l'utilizzo né le prestazioni. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it