

SOLVOSILL

SMACCHIATORE SOLVENTE FORTE
PER OLI, CERE, COLLE E SILICONI



DESCRIZIONE

miscela di solventi sgrassanti e tensioattivi addensati con speciale polvere minerale microporosa.

CAMPI D'IMPIEGO

smacchiatore specifico per materiali lapidei come: cotto, pietra, ceramica smaltata e non, klinker, gres porcellanato, cemento, graniglia, ecc.

PRESTAZIONE

SOLVOSILL:

- è uno smacchiatore solvente con forte potere sgrassante addensato, specifico per la rimozione di macchie lasciate da oli e grassi lubrificanti sintetici, silicone, residui di colle, cere (es. residui di candele) e vernici dai materiali lapidei;
- possiede una potente e profonda azione di dissoluzione delle macchie senza lasciare aloni sui materiali su cui viene utilizzato;
- grazie allo speciale materiale addensante microporoso, l'azione del prodotto può essere opportunamente e facilmente prolungata nel tempo.

ISTRUZIONI PER L'USO

Prodotto pronto all'uso. Rimescolare bene il prodotto fino alla formazione di una pasta fluida. Applicare il prodotto con una spatola o paletta avendo cura di lasciare uno strato di almeno 3-5 mm di **SOLVOSILL** sulla macchia da rimuovere. E' opportuno coprire l'intero elemento macchiato (es. piastrella, scalino, lastra, ecc.) Se necessario, la durata dell'azione estrattiva può essere aumentata coprendo l'impacco con un foglio plastico estensibile (es. pellicola PE da alimenti). Lasciare sempre asciugare l'impacco e procedere poi alla sua asportazione a secco con spazzola di nylon o saggina. Risciacquare infine con soluzione acida di **DELICACID** diluito 1:10 in acqua oppure con soluzione neutra di **UNIPUL** diluito 1:3 in acqua sui materiali delicati (es. marmo graniglia lucidi). Su superfici molto porose e/o ruvide può essere necessario ripetere l'applicazione. Proteggere le superfici verniciate ed in plastica. Il tempo di asciugatura del prodotto può prolungarsi per diversi giorni specie sui materiali poco assorbenti (es. marmi).

PRECAUZIONI

- non utilizzare su agglomerati sintetici e boiacche sintetiche;
- effettuare sempre una prova prima dell'uso;
- utilizzate all'esterno o in ambienti ben ventilati. Non applicare su superfici troppo calde.

CONFEZIONI

1 kg conf. Barattolo – scatola 6 pezzi;

RESA

mediamente con 1kg di prodotto si coprono circa 1- 2mq di superficie.

DATI TECNICI

Stato fisico: liquido pastoso

Colore: avana.

Peso specifico (apparente): 0,98
(gr/cm³) a 20°C

pH (20°C): n.d.

Punto di fiamma (ASTM): 23 ≤ T ≤ 60 °C

Solubilità in acqua: insolubile

STOCCAGGIO

conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato e lontano da fonti di calore. 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 1 anno.

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. Ver170620

AVVERTENZE: PERICOLO



Indicazioni di pericolo: Liquido e vapori infiammabili... - Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. - Provoca grave irritazione oculare. - Provoca irritazione cutanea. - Può provocare una reazione allergica cutanea.-- Può provocare sonnolenza o vertigini. - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. NON provocare il vomito. Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. Non disperdere nell'ambiente. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico / ...

Contiene: d-Limonene, 1-metossi-2-propanolo, Hydrocarbons, C9-C11, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics, tensioattivi non-ionici <5%.



MARBEC SRL

Via Croce Rossa 5/i
51037 – Montale (PT)
Italia

UNI EN ISO 9001:2008



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573 959848

Whatsapp +39 334 857 8502

Email contatti@marbec.it