

LAVAGGIO
PER INTERNI ED ESTERNI



DETERSTON

COMPOSTO ACIDO
PER PIETRA SERENA, PORFIDO,
GRANITO E SIMILI

SCHEDA TECNICA

NOTE CARATTERISTICHE

DETERSTON è un prodotto specifico per asportare residui di cemento e boiacche, affioramenti salini, macchie e sali di origine calcarea, da pietre dure.

Dette impurità, infatti, oltre a modificare la colorazione dei materiali stessi, impediscono la penetrazione del trattamento.

DETERSTON è una miscela di acidi inibiti specifico per la pulizia di pietre; acidi non idonei potrebbero creare sgorature, ingiallimenti e corrosioni.

DETERSTON non presenta particolari problematiche di applicazione. Per pietre degradate o sensibili agli acidi inorganici (marmi anticati) usare STON; per ardesia, diorite levigata, ecc. usare WAXOUT FORTE.

CAMPO DI APPLICAZIONE

per il lavaggio acido di superfici in pietra serena, porfido, peperino, cardoso, granito, sassi del piave, colombino, arenaria, marmo e granito bugnato e pietre resistenti agli acidi inorganici.



SCHEMA DI APPLICAZIONE



PERICOLO

DETERSTON

COMPOSTO ACIDO PER PIETRA SERENA, PORFIDO, GRANITO E SIMILI

DATI CHIMICO-FISICI

| | |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Composizione di massima | acido cloridrico e acido acetico (inf. 25% complessivamente considerati) |
| Stato fisico | liquido |
| Colore | rosso |
| Punto di infiammabilità | >61°C |
| pH | 1 |
| Peso specifico | 1,040 Kg/l |
| Tossicità | non tossico nell'uso |
| Corrosività | corrosivo per i metalli |
| Stabilità in magazzino | 12 mesi |
| ADR | 8/1760/II |
| VOC (direttiva 1999/13/CE) | 13,74%-139,87 g/l |
| VOC (carbonio volatile) | 5,95%-60,54 g/l |

Ingredienti conformi al regolamento CE n. 648/2004: tensioattivi non ionici <5%.

MODALITÀ D'USO

La diluizione in acqua varia da 1:1 a 1:5 a seconda della consistenza dello sporco da asportare. Stendere la soluzione sulle superfici asciutte, aiutando la reazione chimica, che si manifesta con le caratteristiche effervescenze bianche, con l'uso di spazzole, paglietta verde o marrone, macchine da lavaggio, ecc. Esaurite dette effervescenze, sciacquare con acqua pulita. Nel caso occorra, ripetere il lavaggio a supporto asciutto.

Resa: 3 – 6 mq/L

AVVERTENZE

Non usare su supporti piombati o su materiali non resistenti agli acidi (diorite levigata, marmi resinati, ardesia, ecc.). Il prodotto esposto alla luce del sole decolora, ma non varia le proprie caratteristiche.

PRECAUZIONI

DETERSTON è un prodotto acido. Alle concentrazioni di impiego non è particolarmente pericoloso, tuttavia è consigliabile usare guanti e stivali di gomma. In caso di contatto con gli occhi e la pelle, lavarsi immediatamente con acqua. Su supporti piombati effettuare prove preliminari, in quanto la piombatura deteriorata può essere asportata; la diluizione del prodotto sarà 1:5 minimo.

CONFEZIONI: L 1x12 - L 5x4 - L 10 - L 20



Professionalità Sicura e Garantita

NEW MADRAS s.r.l.
Via Mammianese Nord, 47 - 51017 Pescia (PT)
tel. 0572 490053, fax. 0572 477053
info@madras.it, www.madras.it



Per trovare il punto vendita più vicino

Consulenze tecniche
dalle ore 16:30 alle 18:00