



Restaurando Snc. di Busni Arch. Gabriella e Pratelli Alberto

Scheda Informativa

ST. 5-19

PULITORE PIETRA

DEFINIZIONE CHIMICA

Soluzione idroalcolica neutra di tensioattivi non ionici ad azione detergente.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Detergente sgrassante a bassa schiumosità per ogni tipo di materiale lavabile, escluso il vetro.

Manutenzione straordinaria: da utilizzare puro con monospazzola a disco medio/duro o tampone duro per effettuare una energica pulizia sgrassante di recupero su superfici trattate molto sporche ed annerite di cucine, taverne, ristoranti, superfici in esterno, ecc. Idoneo anche per rimuovere la parte superficiale di trattamenti cerosi degradati.

Manutenzione ordinaria: da utilizzare diluito al 5-10% per la pulizia frequente. Il suo *ph* neutro ed i principi attivi presenti nella formula garantiscono un'azione detergente non aggressiva consentendo la pulizia della superficie senza intaccare i componenti cerosi e protettivi del trattamento.

L'azione combinata dei tensioattivi e solventi alcolici, facilita la rimozione dello sporco grasso superficiale e depositato nelle fughe senza lasciare residui. Grazie al suo *ph* neutro si consiglia per la pulizia di cantiere, dopo la corretta posa in opera e boiaccatura, di superfici realizzate con pietre naturali non resistenti al lavaggio acido. Non lascia aloni né opacizzazioni. Usato diluito non necessita di risciacquo. Gradevolmente profumato alla lavanda.

MODO D'USO

Per la manutenzione straordinaria stendere il prodotto puro sulla superficie, attendere qualche minuto e strofinare energicamente con spazzole, tamponi di plastica o monospazzole con dischi medio-duri. Risciacquare infine con acqua.

Per la manutenzione ordinaria diluire un bicchiere di prodotto in circa 3 litri di acqua strofinando energicamente con straccio morbido – spugna – mop.

Coadiuvante per la pulizia di pareti con idropulitrici.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Ph (20 °C) puro: 7.5; Ph (20 °C) diluito al 5% in acqua: 7; Peso specifico (20 °C): 1,006 g/cm³; Attivi totali: >9%; Aspetto: liquido azzurro; Odore: lavanda; Fosfati: assenti; Biodegradabilità: >90%.

PERICOLOSITÀ

Simbolo: nessuno.

VOCE DI CAPITOLATO

Per la manutenzione straordinaria ed ordinaria di pavimentazioni trattate con finiture cerosi, usare PULITORE PIETRA, detergente neutro a base acquosa a bassa schiumosità, diluito nella proporzione di un bicchiere in 3 litri di acqua. Per la rimozione della parte superficiale di trattamenti cerosi degradati, usare CB-90 puro. Per il lavaggio neutro di materiali lapidei trattati e non, usare PULITORE PIETRA puro o diluito in acqua.

Le presenti informazioni sono il risultato delle nostre esperienze ed operatività per l'ottenimento ottimale sul lavoro specifico; sarà pertanto cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto. L'azienda si assume unicamente la responsabilità del prodotto, mentre l'applicazione, l'impiego e la lavorazione sono di esclusiva responsabilità della clientela.