



Restaurando Snc. di Busni Arch. Gabriella e Pratelli Alberto

Scheda Informativa

ST. 5-11

DECAPPANTE ALCAL

DEFINIZIONE CHIMICA

Soluzione acquosa a base di idrossido di sodio e monoetanolammina, con solventi, agenti sequestranti e tensioattivi, a forte azione sgrassante.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Specifico per rimuovere sporco grasso, incrostazioni organiche, vecchi trattamenti a base di oli-cere grasse-cere metallizzate su cotto, clinker, pietra, cemento, intonaci, gres e ceramiche. Pulitore per rivestimenti ceramici con sporco organico ancorato. Particolarmente indicato per rimuovere residui di nerofumo. Nel RECUPERO asporta dalla superficie trattamenti a base oleosa e cerosa, rosso per cotto (cinabrese), film polimerici anche metallizzati, sporco grasso, depositi di alghe e muffe. Sul nuovo come lavaggio preliminare nell'eliminazione delle macchie scure o di piazzale da cotto e terrecotte prima del lavaggio con la soluzione acida.

MODO D'USO

Per sporco fortemente ancorato, per film oleo-cerosi o polimerici, usare il prodotto puro, spandere e lasciare agire alcuni minuti lavandolo energicamente con tamponi duri, spazzole o monospazzole con dischi di plastica duri; emulsionare il residuo con l'aggiunta di acqua ed asportare; detergere e neutralizzare con soluzione acida; risciacquare infine con acqua. Ripetere l'operazione se necessario. Per sporco organico su pietra e altri materiali assorbenti usare il prodotto diluito con acqua. Se riscaldato a 50-60 °C, la forza sgrassante aumenta. In tal caso, la cautela per l'accresciuta corrosività è indispensabile.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Ph prodotto puro (20 °C): 14; Peso specifico (20 °C): 1.055 gr/cm³; Attivi totali: 28%; Aspetto: liquido incolore; Odore: etereo; Biodegradabilità: >90%; Fosfati: assenti.

PERICOLOSITÀ

Simbolo: **C (CORROSIVO)**

Provoca ustioni. Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti a proteggersi gli occhi e la faccia. Contiene idrossido di sodio tra il 2% e il 5%.

VOCE DI CAPITOLATO

Per la rimozione di sostanze grasse, organiche ed oleo-cerose da materiali lapidei usare DECAPPANTE ALCAL, di Restaurando, detergente chimico a base di alcali organici ed inorganici, con contenuto di NaOH <5%. Impiegare puro o diluito in acqua e risciacquare con acqua acidula.

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.