

# RP 110

## Detergente alcalino concentrato per pietre naturali calcaree non delicate.

### Destinazione:

Pietre naturali calcaree come marmo, travertino, calcari e carpari non delicate e resistenti agli alcali. Non applicare su metalli, pietre delicate, lucidate, piombate e su superfici non resistenti agli alcali.

### Proprietà:

Detergente a pH alcalino additivato di speciali emulsionanti e tensioattivi neutri biodegradabili. RP 110 permette la rapida rimozione di sporco organico ed inorganico (smog, fuliggine, strisce di acque dure, guano, sostanze grasse ed oleose, etc.), da superfici resistenti agli alcali. La sua formulazione è studiata in maniera tale che il prodotto non alteri l'aspetto del materiale da pulire. Su richiesta il prodotto è disponibile anche in forma addensata.

### Uso:

RP 110 è già pronto all'uso. Procedere applicando il prodotto puro utilizzando un pennello in fibra sintetica, se necessario coadiuvandone l'azione con spazzole e/o tamponi abrasivi (ovviamente se la delicatezza del supporto lo permette). Lasciare agire il prodotto per circa 5/15 minuti ed infine risciacquare abbondantemente con acqua in pressione. Attendere l'asciugatura del supporto al fine di valutare l'efficacia dell'intervento. Se necessario ripetere l'operazione. Stabilire mediante test preliminare la resistenza del supporto al prodotto nonché la giusta metodologia applicativa, al fine di evitare possibili effetti indesiderati. E' buona regola agire con più applicazioni e brevi tempi di contatto piuttosto che con applicazioni particolarmente lunghe.

### Dati Tecnici:

- Aspetto: liquido opalescente di odore pungente
- Ph:  $13 \pm 0,5$
- Peso Specifico:  $1,25\text{Kg/l} \pm 0,1$
- Confezioni: taniche in plastica da 2 / 5 / 10 litri

### Resa:

A titolo puramente indicativo 4-8 mq/l di soluzione.

**Capitolato:** Detergente alcalino specifico per la rimozione di sporco organico ed inorganico su pietre naturali calcaree non delicate (ad esempio travertini, marmi, calcari e carpari) (tipo RP 110 della CIR). Il prodotto deve essere in confezioni pronto all'uso. Il prodotto in oggetto deve contenere tensioattivi biodegradabili e deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

### Avvertenze:

- Prodotto destinato ad uso professionale.
- Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- Ventilare adeguatamente i locali chiusi durante l'utilizzo del prodotto.

Tutte le informazioni contenute nelle nostre documentazioni corrispondono alle nostre migliori conoscenze tecniche attuali e non possono essere considerate vincolanti o impegnative in quanto le reali condizioni applicative, verificabili caso per caso, possono comportare anche sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Effettuare prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio od errato del prodotto. Non disperdere il prodotto e i residui di lavorazione nell'ambiente. La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti.