



RESTRUTTURA

PULI BASICO pulitore alcalino concentrato

- Destinazione** Intonaci, cemento, mattoni, clinker e superfici ceramiche resistenti agli acidi. Non applicare su pietre delicate, lucidate e/o piombate, su metalli e superfici non resistenti agli alcali.
- Proprietà** Prodotto a base di alcali forti in soluzione acquosa. Il prodotto permette la pulizia di facciate e pavimentazioni da residui di natura cementizia, incrostazioni calcaree ed efflorescenze saline. Eseguire dei test preliminari sulle superfici da trattare al fine di evitare possibili effetti indesiderati. Attendere l'asciugatura del supporto per valutare l'efficacia del lavaggio.
- Uso** Il prodotto deve essere diluito in acqua prima dell'applicazione con diluizioni da 1:2 a 1:4. Applicare il prodotto con pennello in fibra sintetica su superfici precedentemente bagnate con acqua. Lasciare agire il prodotto per circa 10/30 minuti coadiuvandone l'azione, se necessario, con tamponi abrasivi e/o spazzole quindi risciacquare abbondantemente con acqua in pressione. Se necessario ripetere l'operazione. Stabilire mediante test preliminare la resistenza del supporto al prodotto nonché la giusta diluizione da utilizzare.
- Dati Tecnici**
- Aspetto: liquido palescente
 - Ph: 13 ± 1
 - Peso Specifico: 1,25 Kg/l
 - Confezioni: 2 / 5 / 10 litri
- Resa** A titolo puramente indicativo, 4-8 mq/l di soluzione.

Capitolato: Detergente specifico a base di alcali forti, per la rimozione di residui di natura organica, olii, grassi, smog da intonaci, cemento, mattoni, clinker e superfici ceramiche resistenti agli alcalini (tipo PULIBASICO della Restruttura-Heres). Il prodotto deve essere diluibile secondo le necessità d'uso. Il prodotto in oggetto deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

Avvertenze:

- Prodotto destinato ad uso professionale.
- Temperature d'impiego da + 5°C a + 35°C
- Non applicare in condizioni di pioggia imminente e in condizioni di pieno sole.
- Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- Non fumare ne usare fiamme libere durante l'applicazione.
- Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- Aerare 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 sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Si consiglia di effettuare sempre e comunque prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto utilizzato sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio e/o errato del prodotto. Non disperdere il prodotto ed i residui di lavorazione nell'ambiente.



RESTRUTTURA

PULI ACIDO pulitore acido concentrato

Destinazione Intonaci, cemento, mattoni, clinker e superfici ceramiche resistenti agli acidi. Non applicare su pietre delicate, lucidate e/o piombate, su metalli e superfici non resistenti agli acidi.

Proprietà Prodotto a base di acidi forti tamponati in soluzione acquosa. Il prodotto permette la pulizia di facciate e pavimentazioni da residui di natura cementizia, incrostazioni calcaree ed efflorescenze saline. Eseguire dei test preliminari sulle superfici da trattare al fine di evitare possibili effetti indesiderati. Attendere l'asciugatura del supporto per valutare l'efficacia del lavaggio.

Uso Il prodotto deve essere diluito in acqua prima dell'applicazione con diluizioni da 1:2 a 1:4. Applicare il prodotto con pennello in fibra sintetica su superfici precedentemente bagnate con acqua. Lasciare agire il prodotto per circa 10/20 minuti coadiuvandone l'azione, se necessario, con tamponi abrasivi e/o spazzole, quindi risciacquare abbondantemente con acqua in pressione. Se necessario ripetere l'operazione. Stabilire mediante test preliminare la resistenza del supporto al prodotto nonché la giusta diluizione da utilizzare.

Dati Tecnici

- Aspetto: liquido trasparente di odore pungente
- Ph: $1 \pm 0,5$
- Peso Specifico: 1,05 Kg/l
- Confezioni: 2 / 5 / 10 litri

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

Capitolato: Detergente specifico a base di acidi forti tamponati, per la rimozione di residui di natura cementizia, incrostazioni calcaree ed efflorescenze saline da intonaci, cemento, mattoni, clinker e superfici ceramiche resistenti agli acidi (tipo PULIACIDO della Restruttura-Heres). Il prodotto deve essere diluibile secondo le necessità d'uso. Il prodotto in oggetto deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

Avvertenze:

- Prodotto destinato ad uso professionale.
- Temperature d'impiego da + 5°C a + 35°C
- Non applicare in condizioni di pioggia imminente e in condizioni di pieno sole.
- Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- Non fumare né usare fiamme libere durante l'applicazione.
- Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- Aerare 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 sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Si consiglia di effettuare sempre e comunque prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto utilizzato sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio e/o errato del prodotto. Non disperdere il prodotto ed i residui di lavorazione nell'ambiente.



RESTRUTTURA

PULI MUFFE

prodotto per l'eliminazione dei biodeteriogeni

Destinazione Pietre naturali e manufatti anche di interesse storico artistico e monumentale. Pietre delicate, lucidate e/o piombate.

Proprietà Prodotto neutro pronto all'uso a base di sali quaternari di ammonio per la pulizia e la disinfezione dei supporti edili attaccati da biodeteriogeni. PULIMUFFE visto il suo ampio spettro di azione è in grado di eliminare alghe, muschi, licheni, lieviti, muffe e batteri responsabili del biodeterioramento dei materiali architettonici. Eseguire dei test preliminari sulle superfici da trattare al fine di evitare possibili effetti indesiderati. Attendere l'asciugatura del supporto per valutare l'efficacia del lavaggio.

Uso Applicare il prodotto puro con pennello o con erogatore a bassa pressione bagnando abbondantemente la parte da trattare. Attendere 15/30 minuti quindi risciacquare abbondantemente con acqua (meglio se in pressione). In zone dove sono presenti strati con un notevole spessore di microrganismi si consiglia, di spazzolare a secco preventivamente la superficie, al fine di rimuovere gli strati più superficiali e permettere una migliore penetrazione del prodotto; applicare quindi PULIMUFFE puro ed attendere almeno 24 ore. Successivamente procedere all'applicazione di qualsiasi altro prodotto.

Dati Tecnici

- Aspetto: liquido trasparente
- Ph: $7,5 \pm 0,5$
- Peso Specifico: 1 Kg/l
- Confezioni: 2 / 5 / 10 litri

Resa A titolo puramente indicativo, 3 - 6 mq/l di prodotto.

Capitolato: Prodotto neutro pronto all'uso a base di sali quaternari di ammonio per la pulizia e la disinfezione di pietre naturali e manufatti anche di interesse storico artistico e/o monumentale, pietre delicate, lucidate e/o piombate attaccate da biodeteriogeni (tipo PULIMUFFE della Restruuttura-Heres). Il prodotto deve aver un ampio spettro di azione ed essere in grado di eliminare alghe, muschi, licheni, lieviti, muffe e batteri responsabili del biodeterioramento dei materiali architettonici. Il prodotto in oggetto deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

Avvertenze:

- Prodotto destinato ad uso professionale.
- Temperature d'impiego da + 5°C a + 35°C
- Non applicare in condizioni di pioggia imminente e in condizioni di pieno sole.
- Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- Non fumare né usare fiamme libere durante l'applicazione.
- Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- Aerare 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 sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Si consiglia di effettuare sempre e comunque prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto utilizzato sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio e/o errato del prodotto. Non disperdere il prodotto ed i residui di lavorazione nell'ambiente.



RESTRUTTURA

PULI VERNICI prodotto per la rimozione di pitture sintetiche

Destinazione Pietre naturali e manufatti edili assorbenti anche di interesse storico artistico e monumentale.

Proprietà Prodotto ecologico privo di solventi clorurati dannosi per l'ambiente e per gli operatori a base di particolari esteri, emulsionanti e tensioattivi biodegradabili. Prodotto per eliminare tutti i tipi di vecchie pitture o finiture sintetiche. Stabilire mediante test preliminare la resistenza del supporto al prodotto nonché la giusta metodologia applicativa. Attendere l'asciugatura del supporto al fine di valutare l'efficacia del lavaggio.

Uso Applicare il prodotto con pennello assicurandosi che la superficie sia perfettamente asciutta. Lasciare agire da 10 minuti ad un ora su stratificazioni importanti, quindi coadiuvare l'azione del prodotto con spazzole e/o tamponi abrasivi. Nel caso di pitture stratificate particolarmente tenaci asportare manualmente le vernici dissolte dalla prima applicazione del prodotto, senza risciacquare, quindi applicare nuovamente il prodotto fino ad ottenere il risultato voluto. Se necessario ripetere l'operazione. Risciacquare abbondantemente la superficie con acqua, preferibilmente a pressione, ed eliminare tutti i residui di prodotto. E' buona regola agire con più applicazioni e brevi tempi di contatto.

Dati Tecnici

- Aspetto: gel paglierino
- Peso Specifico: 1 Kg/l
- Confezioni: da 2 / 5 / 15 litri

Resa A titolo puramente indicativo, 2 - 5 mq/l di prodotto.

Capitolato: Prodotto ecologico privo di solventi clorurati dannosi per l'ambiente e per gli operatori a base di particolari esteri e tensioattivi biodegradabili, specifico per pietre naturali e manufatti edili assorbenti anche di interesse storico artistico e/o monumentale, (tipo PULI VERNICI della Restruttura-Heres). Deve permettere l'eliminazione di tutti i tipi di pitture e finiture sintetiche presenti sulle superfici a cui è destinato senza alterarne l'aspetto e la consistenza. Deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

Avvertenze:

- Prodotto destinato ad uso professionale.
- Temperature d'impiego da + 5° C a + 35° C
- Non applicare in condizioni di pioggia imminente e in condizioni di pieno sole.
- Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- Non fumare ne usare fiamme libere durante l'applicazione.
- Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- Aerare adeguatamente i locali chiusi durante l'utilizzo del prodotto.
- Non disperdere il prodotto e i suoi residui nell'ambiente.

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 sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Si consiglia di effettuare sempre e comunque prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto utilizzato sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio e/o errato del prodotto. Non disperdere il prodotto ed i residui di lavorazione nell'ambiente.