

DISINCROSTANTE ACIDO FORTE

COTTO, KLINKER, GRES PORCELLANATO



PHZERO è un disincrostante acido forte, specifico per la rimozione dello sporco di cantiere (residui di posa ed eventuali efflorescenze saline) da superfici resistenti agli acidi (gres, klinker, cotto, etc.) e in tutti quei casi in cui, a causa dello sporco intenso da cantiere, non sia sufficiente un normale disincrostante.



DILUIZIONI E RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Cotto 1:5 20 m²

Gres porcellanato 1:5 40 m²

Le rese sono indicative e si intendono per mano

Confezioni

1 litro: cartoni da 12 pezzi.

5 litri: cartoni da 4 pezzi.

AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C.
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 5° e 30° C.

A COSA SERVE

- Rimuove sporco e residui di cantiere.
- Elimina eventuali efflorescenze saline.
- Deterge e disincrosta.
- È indispensabile per il cotto quando non sono sufficienti i normali disincrostanti acidi di tipo tamponato.

I VANTAGGI

- Biodegradabile
- Acido tamponato, non sviluppa fumi nocivi per l'operatore e l'ambiente: sostituisce l'acido muriatico.
- Rispetto agli acidi puri, che in pochi secondi terminano la loro azione, ha un'azione disincrostante prolungata.
- È viscoso quindi si presta all'utilizzo su pareti verticali.
- Disincrosta e pulisce contemporaneamente perché ricco di tensioattivi.

COME SI USA

Diluizione: da 1:5 a 1:10 a seconda dello sporco da rimuovere.

Applicazione:

Per i residui di posa sui pavimenti:

su materiali assorbenti come cotto e pietre, prima del lavaggio si consiglia di bagnare abbondantemente la superficie con acqua. A seconda dell'entità delle incrostazioni da rimuovere, diluire 1 litro di **PHZERO** in 5 o 10 litri d'acqua. Distribuire sulla superficie la soluzione così ottenuta, lasciandola agire per 4-5 minuti. Quindi intervenire con uno spazzolone o una monospazzola, raccogliendo il residuo con uno straccio o un aspiraliquidi. Risciacquare abbondantemente con acqua.

Per le pareti e superfici verticali:

prima del lavaggio si consiglia di bagnare abbondantemente la superficie con acqua. Applicare il prodotto puro con pennello. Lasciare agire 4-5 minuti, strofinare con opportuno strumento e sciacquare abbondantemente se possibile con idropulitrice.

Attenzione:

PHZERO è un prodotto ad alta concentrazione, si consiglia pertanto di usarlo esclusivamente quando le condizioni di sporco lo richiedano.

Non usare **PHZERO** su marmi e in genere su materiali sensibili agli acidi. Prima di applicare il prodotto, si consiglia di verificarne la reazione su una piccola porzione di superficie.



- COTTO
- KLINKER
- GRES PORCELLANATO



A COSA SERVE

- Rimuove sporco e residui di cantiere.
- Elimina eventuali efflorescenze saline.
- Deterge e disincrosta.
- È indispensabile per il cotto quando non sono sufficienti i normali disincrostanti acidi di tipo tamponato.

I VANTAGGI

- Biodegradabile
- Acido tamponato, non sviluppa fumi nocivi per l'operatore e l'ambiente: sostituisce l'acido muriatico.
- Rispetto agli acidi puri, che in pochi secondi terminano la loro azione, ha un'azione disincrostante prolungata.
- È viscoso quindi si presta all'utilizzo su pareti verticali.
- Disincrosta e pulisce contemporaneamente perché ricco di tensioattivi.

COME SI USA

Diluizione: da 1:5 a 1:10 a seconda dello sporco da rimuovere.

Applicazione:

Per i residui di posa sui pavimenti: su materiali assorbenti come cotto e pietre, prima del lavaggio si consiglia di bagnare abbondantemente la superficie con acqua. A seconda dell'entità delle incrostazioni da rimuovere, diluire 1 litro di FILAPHZERO in 5 o 10 litri d'acqua.

Distribuire sulla superficie la soluzione così ottenuta, lasciandola agire per 4-5 minuti per favorire la dissoluzione dello sporco. Quindi intervenire con uno spazzolone o una monospazzola munita di opportuno disco (es. marrone per il cotto), raccogliendo il residuo con uno straccio o un aspiraliquidi. Risciacquare abbondantemente con acqua.

Per le pareti e superfici verticali: prima del lavaggio si consiglia di bagnare abbondantemente la superficie con acqua. Applicare il prodotto puro con pennello. Lasciare agire 4-5 minuti, strofinare con spazzolone o altro strumento e sciacquare abbondantemente se possibile con idropulitrice.

DILUIZIONI E RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Cotto 1:5	20 m ²
Gres porcellanato 1:5	40 m ²

"Le rese sono indicative e si intendono per mano"

Attenzione:

FILAPHZERO è un prodotto ad alta concentrazione, si consiglia pertanto di usarlo esclusivamente quando le condizioni di sporco lo richiedano. Non usare FILAPHZERO su marmi e in genere su materiali sensibili agli acidi. Prima di applicare il prodotto, si consiglia di verificarne la reazione su una piccola porzione di superficie.

Confezioni

Taniche da 1 litro: cartoni da 12 pezzi.
Canestri da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

TEMPERATURE
Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C.
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 5° e 30° C.

CONTIENE
Inferiore a 5% tensioattivi cationici, tra 15% e 30% fosfati.
Altri componenti: profumi.

ETICHETTATURA
Avvertenze: Pericolo
Indicazioni di pericolo:
Può essere corrosivo per i metalli.
Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
Consigli di prudenza:
In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare soltanto nel contenitore originale. Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali. Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alla regolamentazione locale/regionale/nazionale/internazionale. Contiene: ACIDO FOSFORICO, ACIDO CLORIDRICO, Bis (2-idrossietil) Oleilammina.

CARATTERISTICHE TECNICHE
Aspetto: liquido
Colore: leggera tinta nocciola
Odore: pungente
Densità: 1,111 kg/litro
pH: 0,8 (soluz.10% in acqua)

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio. Fila non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.

