



# VIACEM®

DETERGENTE ACIDO TAMPONATO FORTE PER COTTO E TERRACOTTA



## Guida per l'utente

### DESCRIZIONE:

Detergente acido tamponato forte a base di acido cloridrico, inibitori di corrosione, tensioattivi ad azione anti-fumigante.

### CAMPI D'IMPIEGO:

Per il lavaggio disincrostante di cotto e terracotta.

### PRESTAZIONI:

VIACEM è un detergente acido tamponato forte per cotto e terracotta.

#### VIACEM:

- può essere usato per lavaggi disincrostanti dopo posa o dopo cantiere, per la rimozione di efflorescenze, incrostazioni cementizie, pitture;
- può essere usato per la pulizia stagionale dei pavimenti in cotto all'esterno soggetti alle incrostazioni calcaree dovute agli agenti atmosferici;
- rispetto all'acido muriatico convenzionale, esala meno fumi corrosivi, possiede maggior capacità di emulsione dello sporco solido ed un'azione di dissoluzione più controllata.

Non usare su pietre naturali, agglomerati cementizi e materiali non resistenti agli acidi.

### ISTRUZIONI PER L'USO:

Si consiglia di effettuare un test sul materiale per verificare la resistenza al VIACEM.

- Puro: su incrostazioni e depositi calcarei consistenti e tenaci e grossi residui di boiacche cementizie;
- VIACEM diluito in una parte uguale di acqua: per i lavaggi dove è necessaria una normale azione disincrostante decalcarizzante e nella neutralizzazione di precedenti lavaggi alcalini.

Come si utilizza il prodotto:

- Stendere il prodotto sulla superficie e lasciarlo agire, se possibile, qualche minuto;
- Strofinare la superficie con tamponi o dischi marroni in fibre plastiche o spazzole di nylon, tynex o carborundum fino alla rimozione dello sporco;
- Ripetere il lavaggio se necessario;
- Sciacquare sempre con abbondante acqua.

### PRECAUZIONI:

- evitare l'utilizzo di VIACEM su ogni tipo di pietra naturale, graniglie, cementi e materiali non resistenti agli acidi.
- evitare di far ristagnare il prodotto sulla superficie.
- non utilizzare VIACEM nelle idropultrici.
- proteggere le superfici in metallo e tutti i materiali sensibili agli acidi forti dal contatto e fumi di VIACEM.

### NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev5-Ver190122

### AVVERTENZE:



## AVVERTENZE: PERICOLO

**Indicazioni di pericolo:** Può essere corrosivo per i metalli. – Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.  
– Può irritare le vie respiratorie.

**Consigli di prudenza:** Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. – Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. – IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. – IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. – Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

**Contiene:** Acido cloridrico 31-33%

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) Nr. 648/2004:

Tensioattivi non ionici < 5%, acido cloridrico 10%<C<20%, profumo

UFI:Y500-X0VV-P00J-YTYT

Rev5-Ver190122

## CONFEZIONE:

- 1 lt Flacone di plastica scatola 6 pz;
- 5 lt Tanica di plastica scatola 4 pz;
- 20 lt Tanica di plastica;
- 200 lt Fusto rigenerato in plastica.

## RESA:

In funzione dello sporco da rimuovere e dell'assorbimento del materiale:

- per lavaggi energici 1 lt / 3-6 mq;
- per lavaggi normali 1 lt / 8-12 mq.

## DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido verde.
- Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>): 1,075
- pH (20°C) del prodotto puro: <1
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile.
- Solubilità in acqua: solubile in acqua.

## STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°Ce non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)