



# DELICACID®

DETERGENTE DISINCROSTANTE ACIDO PER PIETRE E MATERIALI LAPIDEI



## Guida per l'utente

### DESCRIZIONE:

Soluzione acida in acqua a base di acido solfamminico, acido fosforico, tensioattivi non ionici.

### CAMPI D'IMPIEGO:

Per il lavaggio disincrostante e decalcificante dei materiali lapidei resistenti alle sostanze acide come: pietra, klinker, gres porcellanato, ceramica smaltata, graniglia, marmetta, palladiana, cotto e terracotta, cemento.

### PRESTAZIONI:

**DELICACID** è un detergente acido tamponato disincrostante per materiali lapidei resistenti alle sostanze acide, come cotto, klinker, pietre, agglomerati cementizi e materiali ceramici.

#### DELICACID:

- è un detergente acido delicato ad azione controllata, ideale per la pulizia anche dei materiali lapidei più delicati (pietre naturali, graniglie, marmette, palladiane, cemento);
- può essere usato per lavaggi disincrostanti dopo posa o dopo cantiere, per la rimozione di efflorescenze, incrostazioni cementizie, pitture;
- può essere anche usato all'esterno per la rimozione periodica di incrostazioni calcaree dovute agli agenti atmosferici;
- può essere usato per lavaggi manuali e meccanici (es. lavasciuga, idropulitrice);
- non contiene acido cloridrico;
- non fumiga né sviluppa vapori tossici.

Non usare **DELICACID** su pietre calcaree lucide (es. marmi, travertini), su ardesia italiana (lavagna) e su agglomerati lucidi (es. graniglie, marmette, cementine).

### ISTRUZIONI PER L'USO:

Si può usare puro o diluito in acqua.

- Diluire una parte di **DELICACID** in 1 o 2 parti di acqua: per lavaggi disincrostanti dopo la posa su klinker e materiali ceramici;
- Diluire 250-300cc di **DELICACID** in 1 litro di acqua: per lavaggi disincrostanti dopo la posa su pietre e agglomerati cementizi;
- Diluire 50-100cc di **DELICACID** in 1 litro di acqua: per lavaggi ordinari decalcificanti e per la rimozione di efflorescenze.

Come si utilizza il prodotto:

- Stendere il prodotto sulla superficie e lasciarlo agire alcuni minuti;
- Strofinare la superficie con tamponi o dischi in fibre plastiche o spazzole in nylon, tynex;
- Ripetere il lavaggio se necessario;
- Sciacquare sempre con abbondante acqua.

### PRECAUZIONI:

- evitare di far ristagnare il prodotto sulla superficie;
- evitare l'utilizzo di **DELICACID** su ogni tipo di materiale lucidato contenente carbonato di calcio (marmi e travertini lucidi, ardesie nere, graniglie lucide). Si consiglia, in caso di dubbio sulla natura del materiale lapideo, di effettuare un test di resistenza sul materiale fuori opera.

### 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. Rev7-Ver250122

## AVVERTENZE:



### AVVERTENZE: PERICOLO

**Indicazioni di pericolo:** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

**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 INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. – IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle / fare una doccia. – 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. – Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

**Contiene:** Acido Fosforico 75%

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) n° 648/2004:

Fosfati tra il 5% – 15%; tensioattivi non ionici inferiori al 5%. Profumo: geraniol, citronellol.

UFI: 4C00-Y08P-900J-9H4X

Rev7-Ver250122

## CONFEZIONE:

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

## RESA:

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

- per rimuovere consistenti residui calcarei 1lt/ 4-6 mq;
- per lavaggi normali 1lt/ 10-15 mq;
- su materiali ceramici 1lt/ 20-40 mq.

## DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido incolore
- Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>): 1,06
- pH: 1
- Concentrazione: (sol.1%) 2,5
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile
- Solubilità in acqua: solubile in acqua

## STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato, lontano da fonti di calore e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 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)