

# ACIDIX

Disincrostante acido tamponato inibito per superfici

| Codice  | Confezione  | Pezzi per cartone | Crt / Taniche per pallet |
|---------|-------------|-------------------|--------------------------|
| DON019D | Tanica 5 Kg | 2                 | 54 crt.                  |
|         |             |                   |                          |
|         |             |                   |                          |

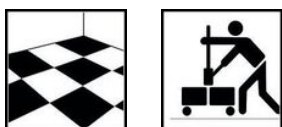
### Descrizione:

Disincrostante acido tamponato inibito liquido a base di acido cloridrico, particolarmente indicato per lo sgrasso di pavimenti in cotto, gres, gres porcellanato, klinker, ceramica e comunque tutte le superfici dure resistenti agli acidi. E' ideale per la pulizia e l'eliminazione di incrostazioni, calcare e macchie di ruggine. Toglie rapidamente i residui e le rifioriture di calce e cemento, senza sviluppo di vapori nocivi. Il prodotto è gradevolmente profumato.

### Superfici di applicazione e settori di impiego:

Disincrostante concentrato specifico per superfici dure, particolarmente indicato per pavimenti e superfici verticali in cotto, ceramica, gres, gres porcellanato, klinker. Non utilizzare su superfici in ghisa, ferro smaltato, marmo, cromature.

Trova impiego in bar, ristoranti, alberghi, comunità, mense, enti, ospedali, plessi scolastici, palestre ecc.



### Prodotto da:

CHINDET scs - Via Pesenti, 2  
 38060 VILLA LAGARINA (TN) - Italia  
 tel. 0464-913305 fax. 0464-913556  
 info@chindet.it

### Dosaggi e modalità d'uso:

Diluire il prodotto secondo i dosaggi seguenti. Piastrelle in ceramica: diluire dal 3% al 5% in acqua (30/50 ml. di prodotto ogni litro di acqua). Cotto, gres, gres porcellanato e klinker: diluire dal 5% al 10% in acqua (50/100 ml. di prodotto ogni litro d'acqua). Applicare con straccio o mop, esercitando laddove necessario azione meccanica di sfregamento eventualmente anche con spazzole o tamponi abrasivi. Risciacquare abbondantemente.

### Specifiche tecniche

|                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| Aspetto fisico        | Liquido verde limpido         |
| Odore                 | Caratteristico                |
| pH                    | 2,00 ± 0,50 soluzione all' 1% |
| Peso specifico a 20°C | 1,030 ±0,010 g/cm3            |

### Composizione Chimica:

Ingredienti conformi al Regolamento CE N.648/2004  
 Inferiore a 5%: Tensioattivi non ionici.

### Classificazione di pericolo:

Prodotto soggetto ad etichettatura di pericolo ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti).

### AVVERTENZE: PERICOLO!



Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

*Le indicazioni riportate in questa scheda corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze e comunque non sollevano l'utilizzatore dal rispetto delle norme di sicurezza e protezione oltre che dall'utilizzo improprio del prodotto. Le indicazioni riportate sulle etichette corrispondono alle disposizioni di legge in vigore al momento della stampa. Eventuali variazioni saranno fatte senza alcun preavviso.*