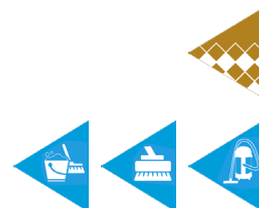




# DETER ACIDO

**Detergente acido concentrato**



**DESTINAZIONE** → Superfici in cotto, mattoni, clinker, pietre naturali resistenti agli acidi, cementi industriali e superfici in genere resistenti agli acidi. Non applicare su metalli o superfici delicate.

**PROPRIETÀ** → Prodotto a base di **acidi forti tamponati e tensioattivi in soluzione acquosa**. **DETER ACIDO pulisce efficacemente i residui di posa e fugatura** dovuti alla messa in opera delle pavimentazioni, sporco di natura inorganica, sali, ecc.

**USO** → Prima di ogni intervento la pavimentazione deve risultare perfettamente asciutta. Il prodotto **deve essere diluito prima dell'applicazione**, partendo da una concentrazione minima del 20% di prodotto in acqua ed aumentandola progressivamente in base alle necessità. **Bagnare abbondantemente** con la soluzione ottenuta la pavimentazione, con **tempi di contatto variabili dai 5 ai 10 minuti**. Spazzolare meccanicamente la pavimentazione con **monospazzola munita di disco marrone e/o** manualmente con **tamponi abrasivi**. A risultato ottenuto, asportare il tutto con aspiraliquidi, stracci o carta assorbente. Infine **risciacquare abbondantemente ed accuratamente con acqua pulita** e lasciare asciugare per verificare la perfetta riuscita della pulizia. Se necessario ripetere l'operazione. Stabilire mediante test preliminare la resistenza del supporto al prodotto nonché la giusta diluizione e metodologia da utilizzare, al fine di evitare possibili effetti indesiderati.

**RESA** → A titolo puramente indicativo **10-20 m<sup>2</sup>/lt** di prodotto.

## DATI TECNICI

- ➔ **ASPETTO:** liquido giallognolo di odore pungente
- ➔ **pH:** 1 ± 0,5
- ➔ **PESO SPECIFICO:** 1,05 Kg/l ± 0,1

## CONFEZIONAMENTO

- 1CR237L1** ➔ 12 x **FLACONE** in plastica da litri 1
- 1CR237L5** ➔ 2 x **TANICA** in plastica da litri 5

**CAPITOLATO** → Detergente a base di acidi forti tamponati studiato per affrontare specificamente ed efficacemente la pulitura di cotto, mattoni, clinker, pietre naturali, cementi industriali e supporti resistenti agli acidi dai residui di posa e fugatura dovuti alla messa in opera della pavimentazione (tipo **DETER ACIDO** della CIR) Deve rimuovere efficacemente efflorescenze saline ed incrostazioni calcaree, oltre che a vari tipi di sporco inorganico. Il prodotto deve essere diluibile secondo le necessità d'uso e deve essere utilizzabile con monospazzola. 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.
- ➔ Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- ➔ Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- ➔ Ventilare adeguatamente i locali chiusi durante l'utilizzo del prodotto.

## INDICAZIONI DI PERICOLO

**CONTIENE:** ACIDO CLORIDRICO  
**INDICAZIONI DI PERICOLO "H":**  
**H314** PROVOCA GRAVI USTIONI CUTANEE E GRAVI LESIONI OCULARI  
**H335** PUÒ IRRITARE LE VIE RESPIRATORIE  
**CONSIGLI DI PRUDENZA "P":**  
**P101** IN CASO DI CONSULTAZIONE DI UN MEDICO, TENERE A DISPOSIZIONE IL CONTENITORE O L'ETICHETTA DEL PRODOTTO  
**P102** TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI  
**P260** NON RESPIRARE LA POLVERE / I FUMI / I GAS / LA NEBBIA / I VAPORI / GLI AEROSOL  
**P280** INDOSSARE GUANTI/INDUMENTI PROTETTIVI/PROTEGGERE GLI OCCHI/IL VISO  
**P310** CONTATTARE IMMEDIATAMENTE UN CENTRO ANTIVELENI O UN MEDICO  
**P403+P233** TENERE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO E IN LUOGO BEN VENTILATO  
**P501** SMALTIRE IL PRODOTTO/RECIPIENTE IN CONFORMITÀ ALLA REGOLAMENTAZIONE LOCALE/REGIONALE/NAZIONALE

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 anche sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Effettuare prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio od errato del prodotto. Non disperdere il prodotto e i residui di lavorazione nell'ambiente. La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti.