

SCHEDA TECNICA

Preparato: DISINCROSTANTE ACIDO UNYRAIN

Codice preparato: 10020106 - 10020504

Pag. 1 di 2

Revisione: 14.06.2016 JR



Disincrostante acido Unyrain

| | |
|--|--|
| IMPIEGO | Prima pulizia a fondo ed asportazione di cemento, calce, tempera e fioriture dai pavimenti in ceramica di nuova costruzione resistenti agli acidi, manualmente con pad o spazzole con o senza manico o con macchine lavapavimenti. |
| DESCRIZIONE | Liquido limpido rossastro, con odore debole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.11, pH 0-1. |
| COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE) | < 5% tensioattivi non ionici e anfoteri Contiene: b-Alanine, N-(2-hydroxyethyl)-N-[2-[(1-oxooctyl)amino]ethyl]-, può provocare una reazione allergica. |
| ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE) | Pericolo H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Contiene: Acido Fosforico 20-25%. |
| AVVERTENZE | Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare sotto chiave. Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze in etichetta e/o scheda di sicurezza. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate e la cura necessaria nell'impiego di prodotti chimici. |
| COMPORTEMENTO ECOLOGICO | Tutti i tensioattivi impiegati sono facilmente biodegradabili. Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte dosi d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente. Non scaricare grandi quantità nella rete idrica. |
| CARATTERISTICHE | Fortemente acido, produce poca schiuma, possiede buon potere detergente contro sporco grasso, pitture murali e stucchi, eccellente potere penetrante e dissolvente contro ogni tipo di sporco solubile in acidi come calce, cemento, fioriture. |
| DOSAGGIO E IMPIEGO | Per la prima pulizia dei pavimenti di nuova costruzione, depurarli dapprima dello sporco più grossolano e lavarli con acqua. Diluire il prodotto con 1-2 parti di acqua fredda e spargere la soluzione così preparata con mocio o straccio sul pavimento <u>ben bagnato</u> . Per togliere le fioriture su cotto e klinker diluire con 5-10 parti di acqua. Lasciare agire per 5 minuti (non deve asciugare), rimuovere lo sporco con un tampone abrasivo o con una spazzola, aggiungere acqua se necessario ed asportare la soluzione formata. Risciacquare due volte con acqua pulita. Sulle pareti può essere applicato con uno spruzzatore. Attenzione: le fughe e lo smalto sono sensibili agli acidi, non lasciare agire il prodotto troppo a lungo. <u>Non usare su pavimenti in marmo.</u> |
| CONSUMO | 10 - 100 ml/m ² circa |
| SCADENZA | ≥ 12 mesi in contenitori chiusi, in locali freschi. Non immagazzinare assieme a sostanze alcaline. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C. |
| SPEDIZIONE | ADR Classe 8: UN 1805, ACIDO FOSFORICO, 8, III, (E) |
| CONFEZIONI | Cartone con 6 flaconi da 1 l (codice EAN flacone 8008273002051; codice EAN cartone 8008273205063) Tanica da 5 l (codice EAN 8008273002075) |

SCHEDA TECNICA

Preparato: DISINCROSTANTE ACIDO UNYRAIN

Codice preparato: 10020106 - 10020504

Pag. 2 di 2

Revisione: 14.06.2016 JR

