



SPEEDY

DISGORGANTE LIQUIDO

USO PROFESSIONALE

CARATTERISTICHE:

Disgorgante liquido a base di acido solforico (conc. oltre 90%) per la manutenzione di scarichi di acque chiare e scure (bagni e cucine). Rimuove con sicurezza dalle pareti incrostate dei tubi di scarico, le aderenze di grassi, saponi, residui organici, scaglie e depositi calcarei, ripristinando gradualmente il diametro originale dei tubistessi. La reazione controllata riduce il pericolo di reazioni improvvise, di incidenti all'operatore e di danni all'impianto di scarico. Estremamente efficace sulla materia organica, il prodotto non intacca le tubazioni ed i sanitari. Formulato FORTEMENTE CORROSIVO, da utilizzare con opportune precauzioni e protezioni per l'operatore.

SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Piccoli scarichi in genere, lavandini, WC, docce, bidet etc.

INCOMPATIBILITA':

Alluminio, ferro, ghisa, marmo, lamiera zincata, cromature, sughero e superfici molli, composti organici.

CONSIGLI:

Non miscelare con altri prodotti in modo particolare con prodotti contenenti sodio ipoclorito o base cloro. Prodotto da usarsi solo per gli scopi descritti. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia con appositi dispositivi di protezione individuale. Non travasare assolutamente il prodotto dalla confezione originale.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Rimuovere l'acqua in eccesso da lavandini, scarichi e gabinetti; versare lentamente la quantità consigliata di disotturgente, lasciare agire per qualche minuto ed aggiungere una tazza di acqua fredda. Trascorsi 10 minuti lasciare scorrere acqua fredda. Ripetere se necessario.

DOSAGGI: visto le varie dimensioni degli scarichi e le diversità delle condizioni in cui gli stessi si trovano, le seguenti dosi hanno un valore puramente indicativo:

- Lavandini, bidet e piccoli scarichi in genere: 125 ml
- Docce e scarichi di pavimenti: 250 ml
- WC: 500 ml

NON UTILIZZARE SU SUPERFICI IN MARMO. NON UTILIZZARE SU RUBINETTERIE E CROMATURE.

NON TRAVASARE ASSOLUTAMENTE IL PRODOTTO DALLA CONFEZIONE ORIGINALE.

CONTIENE ACIDO SOLFORICO OLTRE IL 90%. È MOLTO IMPORTANTE VERSARE SEMPRE IL PRODOTTO IN ACQUA E MAI L'ACQUA NEL PRODOTTO ONDE EVITARE SCHIZZI DI PRODOTTO VERSO L'OPERATORE.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

| | |
|----------------|--------------------------------|
| ASPETTO FISICO | liquido oleoso di colore rosso |
| ATTIVO TOTALE: | 96,0 ± 4,0 |
| pH (Sol. 1%) | fortemente acido <1 |
| PESO SPECIFICO | 1,79-1,89 |

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Contiene acido solforico: 94% - 98%.



AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

| | |
|-----------------------|--|
| H314 | Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. |
| H317 | Può provocare una reazione allergica cutanea. |
| P260 | Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. |
| P264 | Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. |
| P280 | Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. |
| P303+P361+P353 | 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]. |
| P305+P351+P338 | 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. |
| P310 | Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . . |

Prodotto e Distribuito da:

Cle. Pr. In. S.r.l - Via del Fornacione 7 - Mentana 00013 ROMA Telefono: 393 8228415 e-mail: laboratorio@cleprin.it