

## STRIP CEMENT 200

DETERGENTE AD AZIONE RAPIDA PER RIMUOVERE INCROSTAZIONI PESANTI DI CEMENTO DA ATTREZZATURE, FORME ED OPERE MURARIE.

### CAMPI D'IMPIEGO

**STRIP CEMENT 200**, detergente di grande efficacia, è molto usato nell'industria edile per una rapida e completa rimozione di incrostazioni pesanti di malta dalle betoniere, dalle mescolatrici di cemento, dalle carriole, dalle pale ed altre attrezzature, dalle piastrelle di ceramica, dai mattoni e dalle opere in muratura.

**STRIP CEMENT 200** è anche impiegato per sciogliere pesanti incrostazioni, e scaglie dai tubi, dai raccordi, dai contatori ecc..

### VANTAGGI

- Azione Rapida

La particolare miscela di penetranti del **STRIP CEMENT 200** agisce istantaneamente per intaccare e dissolvere le incrostazioni pesanti di malta o scaglie.

- Sicuro per le Attrezzature

Se usato secondo le istruzioni, **STRIP CEMENT 200** è innocuo per i metalli comunemente usati per le attrezzature edili. (Si consiglia di non usare **STRIP CEMENT 200** su alluminio, magnesio, zinco o acciaio inossidabile).

- Economico

**STRIP CEMENT 200** è un prodotto concentrato che elimina efficacemente le incrostazioni leggere anche se diluito in 6 parti di acqua.

### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Per depositi leggeri di cemento relativamente fresco **STRIP CEMENT 200** può essere diluito con un massimo di sei parti di acqua. Per le incrostazioni pesanti sarà necessario usare **STRIP CEMENT 200** non diluito. Scheggiare o raschiare via l'eccesso di cemento dalla superficie da pulire. Immergere una spazzola di fibra, un panno o della lana d'acciaio nello **STRIP CEMENT 200** ed applicare sulla superficie del cemento con movimenti circolari. Lasciare **STRIP CEMENT 200** sulla superficie per 3-8 minuti, sciacquare quindi con acqua pulita. (Per le incrostazioni più tenaci può essere necessario un ulteriore trattamento). Quando le attrezzature dovranno essere riposte, spruzzarle con uno strato di REPELLENT per una durevole azione anti-corrosiva.

### CARATTERISTICHE -51A47

Tipo	-	Detergente acido di grande efficacia.
Colore	-	Rosso vivo.
Odore	-	Pungente.
Fattore pH	-	Inferiore ad 1.
Infiammabilità	-	Non infiammabile.
Tossicità	-	Contiene acido cloridrico. Da non ingerire. Può irritare gli occhi e la pelle.
Composizione	-	Acido cloridrico con sostanze tensioattive biodegradabili, agenti penetranti e speciali inibitori della corrosione.

N.B. - Il contenuto di questa documentazione risulta dalle nostre conoscenze ed esperienze sul prodotto. E' dato a titolo indicativo, non impegna la nostra responsabilità per applicazioni particolari.