

ACID POWER



DISINCROSTANTE ACIDO SUPERATTIVO

- Elevato rendimento
- Rapida ed efficace rimozione di incrostazioni calcaree e cemento
- Per incrostazioni molto tenaci



Detergente acido superattivo tamponato per la rimozione di incrostazioni calcaree, cemento, residui di biacca, efflorescenze saline e ruggine da superfici resistenti agli acidi. Ottimo anche per la pulizia delle betoniere. Ideale anche per la pulizia di fine cantiere per la rimozione di imbiancature a calcio e stucchi.

MODALITÀ D'USO

Diluire il prodotto in acqua alle concentrazioni indicate. Applicare la soluzione sulla superficie; lasciare agire e frizionare con appositi strumenti abrasivi. Risciacquare abbondantemente e all'occorrenza neutralizzare con un alcalino. Può essere utilizzato sia manualmente che meccanicamente con monospazzola o idropulitrici a bassa pressione.



DILUIZIONE

5% - 20% (0,5 L - 2 L ogni 10 L d'acqua).

DATI TECNICI

ASPETTO: Liquido limpido

COLORE: Incolore/giallo

PROFUMO: Mandorla

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
	16 ± 0,5	1,076			

ACID POWER**⚠ AVVERTENZE**

Può essere corrosivo per i metalli. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Proteggere gli occhi. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. 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. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali. Contiene ACIDO CLORIDRICO.



PERICOLO

📄 NOTE

Non utilizzare su superfici calcaree (marmo, marmettone, graniglia, travertino, rubinetteria e tutti i materiali sensibili agli acidi (alluminio, cromature, superfici smaltate, etc.). Si consiglia di effettuare sempre una prova preventiva per verificare la resistenza dei materiali e delle superfici ad eventuali corrosioni. Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

📦 PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
5578	kg 5	4	9x4=36