

PULITORE ACIDO MD

Detergente forte per superfici resistenti agli acidi

PULITORE ACIDO MD è un detergente forte in soluzione acida per la rapida rimozione di sporco organico ed inorganico da superfici resistenti agli acidi (piastrelle, clinker, pietre non calcaree, calcestruzzo).

E' disponibile in forma gelatinosa (tipo GEL) oppure fluida (tipo BV).

Rev. 1 Ott/2004

Campo di impiego :

pulizia e rimozione di :

- incrostazioni cementizie
- efflorescenze calcaree
- sporco organico (smog, alghe, strisce di acqua dura)

Supporti idonei :

- Piastrelle
- Clinker
- Tufo
- Mattoni
- Pietre arenarie
- Calcestruzzo

Non applicare su:

- Marmo
- Superfici levigate
- Superfici metalliche
- Ceramiche con smalti non resistenti agli acidi.

Imballo :

tanica da 10 l, tipo BV
fusto da 15 kg , tipo GEL.

Stoccaggio :

fusti ben chiusi in ambiente fresco.
Conservazione: 12 mesi in confezione ben chiusa.

Applicazione:

Proteggere preventivamente gli elementi che non devono venire in contatto con il prodotto di pulizia.
Applicare il prodotto come fornito con pennello a fibre sintetiche.
Lasciare agire il prodotto per 10÷20 minuti ed aiutare l'effetto ripassando ripetutamente le zone con depositi tenaci.
Se necessario, aiutarsi con spazzolatura. Risciacquare con cura le superfici con acqua in pressione.
Si consigliano test preliminari su campioni di materiale da trattare.

Resa:

4-6 m² per litro o kg (del tipo GEL) in funzione dello sporco.

Avvertenze:

prodotto destinato ad uso professionale. Liberare l'area di lavoro da mezzi e terzi estranei proteggendo con fogli di polietilene le parti cui il prodotto non e' destinato. Puo' attaccare il vetro. L'operatore dovra' essere equipaggiato con maschera, tuta, guanti e quant'altro previsto dalle vigenti norme di sicurezza per la manipolazione di sostanze acide.