



disincrostante acido - derugginante

P-300/AD

PROFILO E DESTINAZIONE

P-300/AD è un detergente a base di acido fosforico contenente tensioattivi e inibitori di corrosione specifico per la rimozione di efflorescenze biancastre, incrostazioni di calce, cemento, macchie di ruggine, gesso, residui di boiaccia e di imbiancatura.

P-300/AD viene utilizzato su un'enorme varietà di materiali, quali: granito, beole, quarziti, serizzo, terracotta, ceramica, gres porcellanato, klinker ecc... Da non utilizzare su marmi, pietre calcaree lucide e superfici cementizie.



VANTAGGI

- Non emana né fumi né odori particolarmente fastidiosi.
- Ha il pregio di non essere troppo aggressivo.
- La sua azione disincrostante è proporzionale al tempo di contatto.
- Gradevolmente profumato.
- Va diluito in diverse proporzioni.

COMPOSIZIONE

Acido fosforico, tensioattivi, essenze, acqua.

PROPRIETÀ

DILUIZIONE: In tutte le proporzioni consigliate 1:2-1:9 con acqua.

RESA: Con 10 litri di soluzione già diluita si lavano 20-40 mq. di superficie.

CONSERVAZIONE: Chiuso nell'imballaggio originale, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 12 mesi.

CARATT. CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido.

COLORE: rosato.

ODORE: pungente.

PH (a 20°C): 1,4

SOLUBILITÀ IN ACQUA: totale.

PESO SPECIFICO: 1,164 kg/lt.

PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: >60°C

INDICAZIONI

Agitare prima dell'uso. Si consiglia di operare sempre con temperature comprese tra i + 5°C e i + 30°C e mai sotto la luce diretta del sole nei mesi caldi. Distribuire sulla superficie P-300/AD diluito in acqua in relazione all'impurità da asportare. Lasciare agire il tempo necessario, circa 10 minuti, determinato precedentemente dalle prove eseguite.

Frizionare con spazzola dura o scotch brite adatto alla superficie da trattare e aspirare con l'ausilio di un bidone aspiraliquidi. Infine risciacquare con acqua pulita. Evitare l'impiego del prodotto su superfici lucide in marmo o pietre naturali sensibili agli acidi.

Proteggere eventuali superfici (lignee, zincate, ramate, ecc...) che potrebbero venire a contatto e quindi essere aggredite dal prodotto acido.

Diluizioni consigliate:

1:2 con acqua come derugginante su granito, beole, serizzo, ecc...

1:4 con acqua per lavaggio di superfici in terracotta, granito, beole, ecc...

1:9 con acqua per lavaggio di superfici in gres porcellanato, ceramica, quarzite, ecc...

SALUTE

Indicazioni di pericolo:

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza:

P501 Smaltire il prodotto / recipiente in . . .

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P260 Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.

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.

P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

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].

Contiene: ACIDO FOSFORICO

PRIMA DI PROCEDERE SU TUTTA LA SUPERFICIE ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE

GARANZIA LIMITATA - LEGGERE CON ATTENZIONE:

Le informazioni riportate nel presente documento vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte da New Chemical Prevention. Tuttavia, poiché le condizioni ed i metodi di impiego esulano dal controllo della società, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità e sicurezza del prodotto all'applicazione specifica. Pertanto, New Chemical Prevention garantisce solo la conformità del prodotto alle specifiche di vendita correnti. Eventuale risarcimento dell'utente o la responsabilità di New Chemical Prevention si limitano esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto diverso da quanto garantito. New Chemical Prevention non offre alcuna garanzia esplicita o implicita relativa all'idoneità del prodotto ad uso specifico alla sua commerciabilità. New Chemical Prevention non risponde di eventuali danni accidentali o indiretti.

NEW CHEMICAL PREVENTION
VIA MAESTRI DEL LAVORO, 10
41034 FINALE EMILIA (MO) ITALY
TEL.+39 0535 91336
INFO@NEWCHEMICAL.IT
WWW.NEWCHEMICAL.IT

