



**SCHEDA TECNICA**  
PRODOTTO

**DDA**

**DETERGENTE ACIDO FORTE**

E' un detergente a reazione acida estremamente reattivo e rapido. Rimuove lo sporco di natura calcarea, le incrostazioni. Ideale per la eliminazione dello sporco da cantiere, rapido nella rimozione dei residui di posa e delle efflorescenze saline. Apre la porosità dei materiali favorendo la penetrazione dei protettivi.

### **FUNZIONE**

DETERGENTE DISINCROSTANTE ACIDO

### **LINEA**

PULIZIA DI FONDO - PREPARAZIONE SUPERFICI PROFESSIONALE e HOUSE

### **INDICAZIONI**

IDONEO PER LA RIMOZIONE DI QUALSIASI INCROSTAZIONE CALCAREA (EFFLORESCENZE, ALONATURE D'ACQUA, TRACCE DI CEMENTO, ecc.). AGGREDISCE BENE LA RUGGINE

### **MATERIALI**

PIETRE NATURALI, COTTO, VETRO, CERAMICA, GRES PORCELLANATO. LA PRESENZA DI INIBITORI DI CORROSIONE NE ESTENDE IL CAMPO DI APPLICAZIONE

### **MODALITA' D'USO**

IN CONDIZIONI NORMALI SI PUO' USARE DILUITO IN ACQUA AL 10-20% (es. 10% = 1 LITRO DI **DDA** IN 10 LITRI DI ACQUA); IN CASI ESTREMI SI PUO' USARE ANCHE PURO. DOPO L'USO E' OPPORTUNO RISCIAQUARE ACCURATAMENTE CON ACQUA PURA LE SUPERFICI TRATTATE.

SI PUO' NEUTRALIZZARE L'ACIDITA' RESIDUA INSERENDO NELLE ACQUE DI RISCIAQUO UN PO' DI **NEUTREX**. DUE-TRE RISCIAQUI POSSONO ESSERE NECESSARI PER ELIMINARE OGNI RESIDUO DI PRODOTTO IN PARTICOLARE QUANDO SI VUOL FAR SEGUIRE L'APPLICAZIONE DI UN PROTETTIVO O DI UN IMPREGNANTE

### **TEST**

Effettuare una prova preliminare su una piccola parte della superficie per determinare la compatibilità del prodotto con la superficie da pulire, la corretta diluizione ed il numero degli eventuali ulteriori interventi da effettuare.

### **COMPOSIZIONE**

CONTIENE TENSIOATTIVI ANIONICI BIODEGRADABILI OLTRE IL 90%, ACIDI MINERALI ED ORGANICI, COADIUVANTI ED INIBITORI DI CORROSIONE. SOSTANZA ATTIVA OLTRE IL 30%

### **DATI TECNICI**

CONSUMI VARIABILI A SECONDA DELL'INTENSITA' DELLE INCROSTAZIONI. NEI CASI PIU' DIFFICILI LASCIARE AGIRE IL PRODOTTO PIU' A LUNGO O RIPETERE L'OPERAZIONE.

### **STABILITA'**

IL PRODOTTO *TEME IL GELO*

EVITARE LO STOCCAGGIO A TEMPERATURE INFERIORI A +5°C E SUPERIORI A +35°C.

### **NOTE**

DETERGENTE ACIDO. USARE GUANTI IMPERMEABILI E OCCHIALI PROTETTIVI. ULTERIORI INFORMAZIONI POSSONO ESSERE DESUNTE CONSULTANDO L'ETICHETTA O LA RELATIVA SCHEDE DI SICUREZZA.

### **IMPORTANTE**

PER OTTENERE LA MIGLIOR PULIZIA SI POSSONO USARE LE COMUNI SPAZZOLE IN PLASTICA.

NON USARE SU SUPERFICI SENSIBILI AGLI ACIDI! (SU MARMO LUCIDATO, ALLUMINIO ANODIZZATO ecc. I PRODOTTI ACIDI TOLGONO IL LUCIDO).

SI CONSIGLIA FARE SEMPRE UNA PROVA PRELIMINARE

### **CONFEZIONI**

1 L., 5 L., 10 L.

**LIMITI DI RESPONSABILITA'** Le informazioni fornite derivano da bibliografia o da ns. esperienze di laboratorio e devono intendersi come indicazioni di massima e non rappresentano garanzia formale. In particolare la responsabilità per prodotti difettosi, una volta accertato il difetto, è comunque limitata al solo prezzo di acquisto del prodotto. Non si assume invece alcuna responsabilità per danni impliciti od espliciti dovuti all'uso del prodotto che rimane al di fuori del nostro diretto controllo

**PRIMA DELL'APPLICAZIONE EFFETTUARE SEMPRE UN TEST PRELIMINARE**