



Azienda con  
Sistema Qualità certificato  
UNI EN ISO 9001:2008



## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

# M 31

### DETERGENTE ACIDO

Detergente acido per esterni: agisce rapidamente e rimuove strati di cemento, salnitro, incrostazioni calcaree, strati di ossido superficiali, smog ed inquinanti atmosferici da qualsiasi tipo di superficie lapidea. E' il prodotto ideale per murature, pietre faccia a vista, davanzali ecc. e dove più facilmente possono formarsi incrostazioni. Pulisce ma non sbianca il materiale trattato ed è facilmente risciacquabile.

Il prodotto è attivo anche su tracce di ruggine.

Opportunamente diluito viene utilizzato anche come neutralizzante dopo lavaggi con detergenti basici.

### FUNZIONE

DETERGENTE DISINCROSTANTE ACIDO

### LINEA

HOUSE

PULIZIA DI FONDO - PREPARAZIONE SUPERFICI

### INDICAZIONI

DETERGENTE ANTICALCARE

### MATERIALI

PARTICOLARMENTE IDONEO PER LA PULIZIA DI FONDO DI PIETRE NATURALI, MATTONI, DAVANZALI, SCALE IN ESTERNO, MURATURE ecc.

### MODALITA' D'USO

In condizioni normali si può usare diluito in acqua al 10-20% (esempio 5% = ½ litro di M31 in 10 litri di acqua). In casi estremi si può usare anche puro. Dopo l'uso è opportuno risciacquare con acqua pura le superfici trattate.

### TEST

Su una piccola superficie effettuare sempre un test preliminare per determinare la diluizione opportuna, il tempo di azione necessario, l'effetto ottenuto

### COMPOSIZIONE

CONTIENE TENSIOATTIVI ANIONICI ACIDI MINERALI ED ORGANICI, COADIUVANTI, INIBITORI DI CORROSIONE.

### DATI TECNICI

Consumi variabili a seconda dell'intensità delle incrostazioni. Nei casi più difficili lasciare agire il prodotto più a lungo o ripetere l'operazione

### STABILITA'

**TEME IL GELO.** Evitare lo stoccaggio a temperature inferiori a 5°C o superiori a 35°C.

Rispettate tali condizioni il prodotto risulta stabile almeno un anno

### NOTE

DETERGENTE ACIDO. SI CONSIGLIA L'UTILIZZO DI GUANTI IMPERMEABILI. ULTERIORI INFORMAZIONI POSSONO ESSERE DESUNTE CONSULTANDO L'ETICHETTA O LA RELATIVA SCHEDA DI SICUREZZA.

### IMPORTANTE

PER OTTENERE LA MIGLIOR PULIZIA SI POSSONO USARE LE COMUNI SPAZZOLE IN PLASTICA. NON IMPIEGARE SU SUPERFICI SENSIBILI AGLI ACIDI (SU MARMO LUCIDATO, ALLUMINIO ANODIZZATO ecc. I PRODOTTI ACIDI TOLGONO IL LUCIDO).

NEI CASI DUBBI FARE SEMPRE UNA PROVA.

### 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 UN TEST PRELIMINARE**