

## FULDOC

Prodotto per la pulitura di mattoni, clinker, gres, tessere musive, beola, serizzo, granito e di tutte le pietre dure naturali e artificiali in interno. Intacca vetri, alluminio e gres porcellanato.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Componenti principali	Miscela di acidi inibiti
Aspetto fisico	Liquido
Colore	Verde
Peso specifico	1,069 kg/lit ± 0,005 kg/lit
pH	Acido
Confezione	1 - 5 - 10 lit
Resa	250 ml/m <sup>2</sup> circa

### TIPO D'INTERVENTO

Rapido lavaggio delle superfici verticali, gradini e pavimentazioni interne. Restituisce ai supporti il loro aspetto originale lasciando inalterato l'invecchiamento dovuto al tempo. A seguito della pulitura, le pietre dure assumeranno un aspetto naturale, mentre i materiali artificiali appariranno più compatti.

### APPLICAZIONE

- **Prima dell'applicazione proteggere tutte le parti che possono essere danneggiate dal contatto del prodotto.**
- **L'intervento deve sempre iniziare dalla parte più alta del supporto da pulire.**
- Applicare il prodotto uniformemente a pennello.
- Lasciare agire per oltre 15 minuti.
- In seguito risciacquare utilizzando macchinari lava e asciuga.
- Ove non sia possibile utilizzare alcun tipo di macchinario, rimuovere con spugne abrasive e risciacquare con acqua corrente

#### **N. B.**

Con l'impiego del prodotto occorre fare particolare attenzione agli aspetti di pericolosità riguardanti l'impatto ecologico e l'inquinamento. La Società respinge ogni responsabilità per l'omissione delle precauzioni necessarie e prescritte da leggi, normative e regolamenti vigenti in materia al fine di evitare possibili contestazioni da parte delle Autorità locali e sanitarie.

### MANUTENZIONE DELL'ATTREZZATURA UTILIZZATA

La pulitura dell'attrezzatura richiede solo acqua corrente.

## NORMATIVA

Questo prodotto è classificato **pericoloso** in accordo con i criteri del Regolamento (CE) n°1272/2008 (CLP). Prima dell'utilizzo consultare la Scheda di Sicurezza.

## DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE



Protezione obbligatoria degli occhi



Protezione obbligatoria delle mani



Protezione obbligatoria del corpo



Protezione obbligatoria del viso



Protezione obbligatoria delle vie respiratorie

**Prima dell'utilizzo consultare la sezione 8.2 della Scheda di Sicurezza del prodotto.**

## AVVERTENZE

**Intacca i vetri, l'alluminio ed il gres porcellanato.**

## PRECAUZIONI

Operare a temperature superiori ai 5 °C e in ambienti accuratamente areati. Evitare il contatto con sostanze alimentari. Durante l'applicazione è necessario proteggere le superfici attigue, onde evitare danneggiamenti ai materiali con i quali il prodotto viene a contatto.

## STOCCAGGIO

FULDOC può essere stoccato in contenitori sigillati per almeno un anno.  
Evitare stoccaggi a temperature inferiori ai 5°C e superiori ai 30 °C.

## DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E NEI PREVENTIVI LAVORI

- Prodotto a formula di acidi inibiti non aggressivo, per la pulitura di mattoni, clinker, gres, tessere musive, beola, serizzo, granito e tutte le pietre naturali ed artificiali.  
(Tipo FULDOC).

### Caratteristiche generali:

- A base d'acidi inibiti. Elevato potere detergente per la rimozione delle patine nere formate dal deposito atmosferico e di materiale organico ed inorganico.
- Peso specifico: 1,069 kg/lt ± 0,005 kg/lt

**Scheda Tecnica: FULDOC**  
Aggiornamento: 24/05/2019  
Annulla e sostituisce le edizioni precedenti.



Le informazioni fornite con questa scheda sono elaborate in base alle nostre conoscenze attuali e, nel caso di variazioni dovute a nuove tecnologie e/o sviluppi del settore, saranno modificate. A fine cautelativo l'utilizzatore è tenuto ad eseguire verifica del materiale che gli perviene. Le indicazioni fornite circa l'uso del materiale sono state desunte da prove da noi eseguite con una corretta procedura. Nel caso d'impiego con altri prodotti si consiglia all'operatore di eseguire prove ed esami preliminari in proprio, al fine di individuare le eventuali incompatibilità. Il produttore declina qualsiasi responsabilità in caso d'omissione da parte dell'utilizzatore delle opportune precauzioni di legge, normative e regolamenti vigenti in materia, evitando così eventuali contestazioni da parte delle competenti autorità locali e/o sanitarie. L'utilizzatore deve eventualmente identificare, verificare e gestire la soluzione di situazioni comportanti la violazione di leggi e/o regolamenti in vigore.