

## SOLUZIONE BASICA PER LA RIMOZIONE DI SMOG, RESIDUI CARBONIOSI, ANNERIMENTI



### DESCRIZIONE

DESMOG è una soluzione basica, dalla consistenza leggermente densa, formulato per poter effettuare una efficace pulizia di facciate esterne in marmo, granito, beola, arenarie, pietre vulcaniche, pietre laviche, limestone, sia lucide che grezze, in mattoni, cemento, agglomerati di cemento e graniglia.

Il nostro prodotto permette una facile ed efficace pulizia di sporco causato da smog, residui carboniosi, sporco atmosferico, ecc. DESMOG riporta monumenti e superfici di rivestimento quali facciate, pilastri, barriere, al loro aspetto originale, senza danneggiarle in alcun modo.

### APPLICAZIONE

Dopo aver bagnato con acqua la superficie da pulire, applicare DESMOG con pennello, rullo o spazzolone; lasciar agire per circa 10 minuti facendo in modo di non lasciare asciugare il prodotto.

Per ottenere un risultato più efficace si consiglia di ripassare di nuovo dopo qualche minuto lo spazzolone bagnato di DESMOG, effettuando movimenti di frizionamento.

Risciacquare subito con un forte getto di acqua.

Nel caso siano visibili tracce ulteriori di sporco, un nuovo lavaggio permetterà di asportare gli ultimi residui. L'ausilio di acqua a pressione consente una pulizia accurata anche nelle porosità più profonde.

### RESA

**La resa varia da 2 a 10 m<sup>2</sup> di superficie con 1 kg di prodotto.**

- Superfici lucide/levigate da 8-10 m<sup>2</sup>/kg
- Superfici grezze da 3-5 m<sup>2</sup>/kg
- Graniglie, cementi, cotto da 2-4 m<sup>2</sup>/kg

### EFFETTUARE SEMPRE DELLE PROVE PRIMA DELL'USO

Chiunque, prima dell'uso è tenuto ad informarsi sulle caratteristiche dei prodotti attraverso la lettura dell'etichetta apposta su ogni confezione, della scheda tecnica e della scheda di sicurezza conformi al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti) e del Regolamento (UE) 2015/830, o eventualmente interpellandoci direttamente; raccomandiamo comunque di attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate o ricevute.

Consigliamo inoltre di effettuare una campionatura preventiva per rilevare eventuali esiti inattesi rispetto al metodo di applicazione o alla qualità del risultato. Mantenere la confezione ben chiusa e fuori dalla portata dei bambini. Aerare bene l'ambiente di lavoro durante e qualche tempo dopo l'applicazione del prodotto. Non mangiare né bere durante l'uso.

### CONSIGLI

Evitare il contatto con elementi quali alluminio, rame, ecc.

Munirsi sempre di idonei mezzi di protezione personale in particolare per gli occhi e le mani.

Il prodotto teme il gelo, conservarlo in luoghi chiusi e ben protetti a temperatura non inferiore ai 10°C.

### N.B.

Le nostre indicazioni e consigli tecnici, sia ottenuti a voce che per iscritto, si riferiscono alle nostre migliori conoscenze e non comportano garanzie anche nei confronti di terzi. Vi invitiamo ad adattare i nostri prodotti alle vostre necessità e condizioni di lavoro: modi d'uso e tipi di lavorazione ricadono esclusivamente nelle responsabilità dell'acquirente. Per quanto ci compete garantiamo una qualità costante nelle nostre forniture nell'ambito delle nostre condizioni generali di vendita. Se si dovesse comunque parlare di una nostra responsabilità per un qualsiasi tipo di danno essa si limita solo ed esclusivamente al valore della merce da noi fornita e da voi utilizzata.