



### Descrizione:

**Vapor** è un composto liquido atossico ed inodore della linea di prodotti disAqua ad uso specifico con macchina a vapore, per la rimozione di muffe, batteri e smog da superfici e muri, inoltre ridona traspirabilità agli intonaci. La sostanza è una particolare molecola di acqua modificata da uno speciale processo produttivo (EAS) che non prevede l'aggiunta di alcun altro prodotto chimico né silicico.

La sostanza è ecologica, è 100% biodegradabile, non inquinante e non possiede contenuti nocivi né volatili provenienti da idrocarburi, sostanze plastiche, fossili, siliconi o altro.

### Campi di applicazione:

E' in grado di risanare efficacemente le superfici murarie affette da muffe per eccessi salini e di umidità. Si applica direttamente sull'intonaco senza necessità di alcuna demolizione strutturale.

### Preparazione del supporto:

Il prodotto applicato a vapore non richiede nessuna preparazione preventiva (a meno di pitture non traspiranti e impermeabilizzanti preesistenti).

Se applicato a pennello (per una azione più profonda), prima di iniziare il trattamento, la superficie deve essere ripulita rimuovendo le parti di intonaco già distaccato (o rigonfiato) tramite raschietto (o carteggio) ed eventuali smalti, impermeabilizzanti e fissativi.

### Applicazione con macchina a vapore:

- 1) Versare il liquido nella macchina a vapore.
- 2) Direzione il getto di vapore direttamente sulle superfici visibilmente ammalorate ad una distanza di un paio di millimetri dalla superficie eseguendo passaggi lenti e ripetitivi.
- 3) Proseguire in appoggio con panno in microfibra fino a visibile rimozione o schiarimento delle muffe.

### Nei casi più resistenti agire ulteriormente a pennello:

- 1) Versare su ampio contenitore plastico o di vetro la sola quantità da usare.
- 2) Applicare il prodotto fino a saturazione sulla zona da trattare sbordando di 20 cm oltre la zona umida (nei casi di più difficile assorbimento, ripassare anche ad intervalli di 15 minuti).
- 3) Dopo 24/48 ore ripassare con una ulteriore mano le zone ancora visibilmente umide e ripetere fino a completa asciugatura superficiale.
- 4) L'eventuale espulsione di salnitri dalla superficie va preferibilmente rimossa prima del nuovo trattamento con una spazzola o una scopa.
- 5) Il trattamento sarà terminato quando la parete, dopo 48 ore, risulterà uniformemente asciutta.
- 6) Attendere almeno 3-4 giorni, se non ricompaiono tracce di umido, passare alle rifiniture finali.

### Precauzioni:

- Rimuovere sempre meccanicamente le parti di intonaco distaccate.

### Per l'uso a vapore:

- Per evitare ustioni o danni, fare attenzione al flusso di vapore diretto su persone, animali, piante e suppellettili.

### Per l'uso a pennello:

- Applicare a pennello cercando di favorire l'assorbimento del prodotto fino a completa saturazione e ripetere il trattamento dopo 24 - 48 ore nelle zone ancora visibilmente umide.
- Nei casi di intonaci microporosi (a calce o pozzolanici) è consigliata una prima applicazione con macchina a vapore che allarga la porosità, pulisce, riscalda e facilita la penetrazione in profondità del prodotto.
- Ripetere il trattamento sempre più localmente laddove si denota una zona ancora visibilmente umida.
- Il prodotto non deve essere mai miscelato né diluito in alcun caso, tantomeno rabboccato dopo l'uso.
- Attendere almeno 3 o 4 giorni prima delle rifiniture finali

### Temperatura di applicazione:

Applicare a temperatura ambiente (e del supporto) comprese tra + 5 e + 35 °C

### Consumo:

#### Vapore:

- Per uso come risanante superficiale ed antimuffa si possono trattare da 8 a 12 mq/litro secondo le murature.

#### Pennello:

- Per uso risanante murario ed antisali, si possono trattare da 2 a 6 mq/litro secondo la gravità e la tipologia della muratura.

### Aerazione:

Negli ambienti domestici già abitati è sufficiente una minima aerazione necessaria per l'evaporazione superficiale perché il prodotto non genera emissioni pericolose, vapori, esalazioni, né cattivi odori.

### Caratteristiche tecniche:

pH: neutro (5,5 - 6,5)

forma: liquido limpido e trasparente

colore: grigio chiaro / grigio scarico\*

\*una leggera variazione di colore non pregiudica la funzionalità del prodotto.

### Confezione e stoccaggio:

Tanica 5 litri, tanica 10 litri in plastica.

Conservare in luogo fresco ed asciutto al riparo dal gelo, da luce solare o da elevate fonti di calore.

In confezione integra, il prodotto ha una durata di 10 anni dalla data di confezionamento.

### Avvertenze:

Prodotto per uso professionale.

Benché atossico e non pericoloso, consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.

Non ingerire e tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per informazioni e richieste sul prodotto riferirsi a:  
[www.disaqua.com](http://www.disaqua.com)    [info@disaqua.com](mailto:info@disaqua.com)

Inpress di E. Rossi  
Via F. Ferranti, 4  
62027 San Severino Marche (MC)  
Tel. 0733 645827