

# FUNGIMOS



**Soluzione a base acqua per la pulizia di superfici murali contaminate da muffe e alghe**

## IMPIEGO

Prodotto privo di solventi per il trattamento di tutte le superfici murali, in interni ed esterni con presenza di muffe o alghe.

## PROPRIETA'

- Idoneo anche per il trattamento di ambienti in caseifici, macelli, ... (per superfici non a contatto con gli alimenti)

## CARATTERISTICHE

**Composizione:** a base di una soluzione in acqua di sali di ammonio quaternario.

**Densità:** ca. 1,00 kg/l

**Colori:** incolore.

**Confezioni:** 1 e 5 l.

**Conservazione:** conservare il prodotto nelle confezioni originali, ben chiuse e in ambiente asciutto, fresco e al riparo dal gelo.

## MESSA IN OPERA

**Applicazione:** a pennello.

**Diluizione:** pronto all'uso.

**Condizioni d'applicazione:** l'applicazione e l'essiccazione devono avvenire in condizioni di temperatura comprese tra +5°C e +30°C e con umidità relativa inferiore all'85%

**Consumo teorico:** ca. 65 - 80 ml/m<sup>2</sup> per mano.

**Resa pratica:** circa 13-15 m<sup>2</sup>/l per mano. La resa può variare in funzione delle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti e del sistema di applicazione adottato.

**Essiccazione (a 23°C e 65% di UR):**

- Sovraverniciabile: dopo min. 24 ore.

## SISTEMI DI APPLICAZIONE

Il sistema di applicazione e la preparazione dei supporti devono essere valutati e scelti in funzione dello stato attuale e delle condizioni alle quali il supporto stesso sarà esposto.

**Procedimento applicativo:** applicare a pennello sulle superfici contaminate e in maniera abbondante, bagnato su bagnato, Fungimos non diluito.

Lasciare agire il prodotto per almeno 24 ore avendo cura di proteggere le superfici dal possibile dilavamento. Eseguire una spazzolatura a secco delle superfici trattate per rimuovere le eventuali tracce residue delle spore delle muffe e alghe. Non trattare le superfici con Ipoclorito di sodio (candeggina). Nelle situazioni più difficili, è consigliabile ripetere una seconda applicazione di Fungimos rispettando i tempi di applicazione ed essiccazione.

Lasciare essiccare almeno 24 ore prima di sovraverniciare.

Una volta essiccato, completare il ciclo con una finitura idonea della gamma Herbol come Schimmelschutz.

## Raccomandazioni

- Durante l'applicazione e l'essiccazione garantire una buona ventilazione degli ambienti. Indossare indumenti di protezione, guanti e occhiali per proteggersi da eventuali spruzzi accidentali.

- Se si applica in esterno, proteggere adeguatamente l'ambiente circostante alle superfici da trattare, in particolare terreno e piante.

# FUNGIMOS

## INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.  
Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

**Herbol** è un marchio di:  
**AKZO NOBEL COATINGS S.p.A.**  
**UFFICIO COMMERCIALE e**  
**SEDE AMMINISTRATIVA:**  
Via Pietro Nenni, 14  
28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)  
Tel. 0331 916611



[www.herbol.it](http://www.herbol.it)  
[servizio.clienti@akzonobel.com](mailto:servizio.clienti@akzonobel.com)

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.