

# NOMOLD ANTI-MOISSISSURES ACTIF

GRÈS CÉRAME, CÉRAMIQUE, PIERRES  
NATURELLES, PEINTURES MURALES ET  
MARMORINO, CIMENT ET JOINTS, TERRE  
CUITE, CLINKER



## À QUOI SERT-IL ?

- Élimine rapidement les moisissures et désinfecte les surfaces en pierre, plâtre, ciment, terre cuite, joints, céramique, verre et marmorino.

## LES AVANTAGES

- Flacon pratique avec vaporisateur ergonomique.
- Viscosité idéale : il peut être facilement appliqué sur une paroi.
- Action rapide, efficace en quelques minutes.
- Nettoie efficacement même les joints.

## MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi : ne pas diluer

**Application :** Pulvériser **NOMOLD** directement sur la surface à nettoyer, en tenant le flacon vertical à 15-20 cm de distance environ du point d'application. Laisser agir environ 15 minutes. Tamponner l'éventuel excès de produit avec un chiffon humide pour éviter toute coulure. Si nécessaire, répéter l'opération, puis rincer la surface avec une éponge mouillée. Pour éviter que les moisissures se reforment, il est recommandé d'appliquer après le nettoyage **NOMOLD DEFENSE** pour assurer une protection active contre les moisissures.

### Attenzione:

*Ne pas pulvériser sur le bois, les plantes, les tissus et les métaux ; dans un tel cas, laver immédiatement avec de l'eau. Ne pas utiliser sur des pierres polies neuves. Attention : sur les enduits colorés, vérifier préalablement sur une petite surface les éventuelles modifications de couleur. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.*



## RENDEMENT

Rendement pour un litre de produit :

de 10 à 20 m<sup>2</sup> en fonction de la  
capacité d'absorption de la surface

La resa è indicativa

### Emballages

Flacons de 500 ml avec pulvérisateur  
(trigger) : cartons de 6 pièces.

### AVERTISSEMENTS

- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne pas abandonner dans l'environnement après l'utilisation.
- Ne pas utiliser avec des acides. Des gaz dangereux peuvent se libérer (chlore).
- Bien aérer la pièce durant l'application du produit.
- Ne pas éliminer à sec les moisissures, afin d'éviter la dispersion des spores.

### TEMPÉRATURES

Température de stockage : de 5° à 30 °C.  
Le produit s'applique sur le matériau à une température comprise entre 5° et 30°C.