



- TERRE CUITE
- GRÈS ÉTIRÉ
- GRÈS CÉRAME
- CÉRAMIQUE
- PIERRES NATURELLES
- PEINTURES MURALES ET MARMORINO
- CIMENT ET JOINTS



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 pulvérisateur ergonomique.
- Viscosité idéale : il peut être facilement appliqué sur un mur.
- Action rapide, efficace en quelques minutes.
- Nettoie efficacement même les joints.

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi : ne pas diluer

Application :

Pulvériser **FILAACTIVE1** directement sur la surface à nettoyer, en tenant le flacon à la verticale à une distance d'environ 15-20 cm 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 conseillé d'appliquer après le nettoyage **FILAACTIVE2** une protection active contre les moisissures.

Attention :

ne pas vaporiser sur les plantes, les tissus et les métaux. Si cela se produit, 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.

RENDEMENT

Rendement avec 500 ml de produit :
de 5 à 10 m² en fonction de la capacité d'absorption de la surface.

Le rendement est donné à titre indicatif

Conditionnements

Flacons de 500 ml avec pulvérisateur : cartons de 12 pièces.

RECOMMANDATIONS

- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas jeter dans l'environnement après l'utilisation.
- Ne pas utiliser avec des acides. Des gaz dangereux pourraient se former (chlore).
- Bien aérer la pièce dans laquelle le produit est appliqué.
- 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 doit être appliqué sur le matériau à une température comprise entre 5° et 30° C.

COMPOSITION

Agents de surface non ioniques de moins de 5%, agents de blanchiment chlorés de moins de 15% et de plus de 5%
Contient : 5% de solution de chlore actif.

ÉTIQUETAGE

Avertissements : Danger

Indications de danger :

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Très toxique pour les organismes aquatiques. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).

Conseils de prudence :

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Éliminer le contenu/récipient conformément à



la réglementation locale/régionale/nationale/internationale en vigueur. Contient: HYPOCHLORITE DE SODIUM ET HYDROXYDE DE SODIUM

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide visqueux transparent

Odeur : âcre typique

Densité : 1.111 kg/l

pH : 13.5

Ces informations reflètent nos connaissances techniques les plus récentes et sont le résultat de recherches et de contrôles constants en laboratoire. Toutefois, compte tenu de facteurs indépendants de notre volonté et en dépit des recommandations fournies, il est dans tous les cas nécessaire de procéder à des essais et des contrôles préalables. Fila décline toute responsabilité en cas d'utilisation incorrecte de ses produits.

