



Stop à l'infestation de moisissure, de mousse et d'algues

Agent désinfectant contre l'infestation de moisissure, de mousse et d'algues sur les planchers, dans les domaines sanitaires et sur les supports minéraux, comme des briques, du béton, du crépi, des façades et des pierres tombales.

Champ d'application : Le produit élimine la moisissure, surtout les couches vertes et grises, sur les façades de maisons, les toits, les clôtures en bois et les maçonneries. Mais il convient également à enlever les algues et la mousse dans le domaine interne et à nettoyer les pierres tombales, les joints de carrelage, etc.

Propriétés : Contenant du chlore = réaction immédiate avec un effet blanchissant ; remplace une foultitude de détergents spéciaux, tels que les nettoyeurs pour pierres tombales, détergent pour joints etc.

Données techniques : Base de matières premières : solution aqueuse d'hypochlorite de sodium

Relation de préparation : non dilué

Consommation : 80 à 100 ml/m²

Traitement : S'assurer que les surfaces à traiter sont sèches et à température ambiante. Ne pas éliminer la couche avant le traitement avec le dissolvant, afin de prévenir la propagation des spores de moisissure. Pulvériser la surface à traiter à une distance d'environ 15 à 20 cm et laissez agir. En cas d'une forte infestation, répétez le procédé après environ 15 minutes. Ne pas utiliser le produit sur les tissus, les métaux et les plantes, comme le produit contient du chlore (risque de blanchiment). Ne jamais utiliser en combinaison avec d'autres agents, comme des gaz dangereux peuvent se dégager. Le produit peut créer une légère odeur de chlore, qui peut être évitée par une aération suffisante.

Immédiatement après utilisation, nettoyer les outils avec de l'eau pure.

Identificateur : Des informations supplémentaires sont disponibles dans la fiche technique de sécurité CE.

Capacité de la réserve : Le produit doit être conservé au frais, dans un endroit sombre et sec.

Divers : Lisez toujours les étiquettes et les informations sur le produit avant l'utilisation.

Créez toujours une parcelle d'essai dans un endroit non visible pour tester la tolérance.

Utiliser les biocides avec précaution. Important : Ne commencez pas à travailler avec le produit avant d'avoir réellement compris comment le manipuler et les risques que vous encourez.

BauA-Nr. N-23229 (liste de matières dangereuses utilisées au travail)



Présentations : Vaporisateur de 250 ml
 Vaporisateur de 500 ml
 Vaporisateur de 1 000 ml
 Jerrycan de 5 l
 Jerrycan de 10 l