



NETTOYANT DE REVÊTEMENTS

Nettoyant de revêtements extérieurs pour éliminer des tâches vertes ou noircies produites par l'humidité

Usage:	INTÉRIEUR / EXTÉRIEURE
Domaines d'utilisation:	TERRE CUITE, SOLS DE CÉRAMIQUE ÉMAILLÉE, PIERRE, MARBRE VIEILLI, ARDOISE, CARREAUX DE CIMENT ET GRES CERAM
Emballage:	1, 5, 10, 25L.
Rendement:	1 L. est utilisé pour traiter entre 5 et 8 m ²



CARACTÉRISTIQUES:

1. Ce produit est idéal pour éliminer les efflorescences de moisissure, concentrations de moisissures vertes et en général, tout type de salissures accumulées à l'extérieure pendant l'hiver sur tous les types de revêtements.

DILUTION:

Appliquer dilué à l'eau, selon le niveau de moisissure verte du revêtement. Pour moisissures plus anciennes, il peut s'appliquer pur sans diluer. Pour l'entretien de concentrations habituelles appliquer le produit dilué à l'eau dans une proportion 1:3.

APPLICATION:

- Le sol doit être bien balayé.
- Diluer le produit à l'eau et appliquer à l'aide d'une serpillière et laisser travailler le produit pendant quelques minutes jusqu'à que la saleté s'évanouisse. Laisser travailler plus ou moins 5 minutes pour taches superficielles, 30 minutes pour moisissure verte normale et 1 heure pour moisissures plus anciennes ou noircies.
- Quand les taches et les traitements se sont évanouis, mouiller le sol une autre fois et frotter énergiquement avec une éponge, un balai ou avec une machine industrielle de nettoyage rouleau à brosse de nylon pour sols peu résistants et à brosse de tynex pour sols plus résistants ou mousse noircie.
- Rincer avec de l'eau abondant, et enlever la saleté avec l'éponge ou un aspirateur de liquides avant que le revêtement absorbe la saleté.
- Répéter le rinçage avec une partie du produit SANET dilué à l'eau dans une proportion 1:20 pour neutraliser les possibles résidus et prévenir la prolifération des efflorescences et taches blanches.

OUTILS POUR L'APPLICATION:

Il peut s'appliquer avec un éponge, frotter avec une serpillière, un balai ou avec une machine industrielle de nettoyage rouleau à brosse de nylon ou à brosse de tynex. Rincer avec une éponge, une serpillière ou un aspirateur de liquides.

TEMPERATURE DE MISE EN ŒUVRE:

Entre 5 y 35°C

NETTOYAGE DES OUTILS:

À l'aide d'eau.

TEMPS D'ACTION:

5 minutes pour désinfecter, 30 minutes pour éliminer la moisissure verte et 1 heure pour moisissures plus anciennes.

CONSEILS:

Il est recommandé de faire des tests préalables avant le nettoyage pour savoir si la concentration du produit est la plus convenable pour le nettoyage de votre revêtement et le temps d'action.

PRECAUTIONS:

Utiliser ce produit avec des gants et des lunettes de sécurité pour éviter des éclaboussures.

AVERTISSEMENT:

N'appliquer pas sur surfaces sensibles aux détergents alcalins comme bois, peintures ou revêtements plastiques.

Information des propriétés physiques et chimiques.

État physique à 20°C:	Liquide
Couleur:	Incolore
PH à 1%:	13,0 - 13,5
Densité à 20°C:	1080 - 1120 Kg/m ³

Description chimique: Mélange: Solution aqueuse très alcaline d'agents dégraissants.

DANGER - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

