



SMACCHIO POLVERE

DÉTACHANT POUR L'ÉLIMINATION DES TACHES ORGANIQUES COLORÉES



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

Poudre hydrodispersible à base de sels oxydants, tensioactifs, enzymes et épaississant minéral microporeux.

DOMAINES D'APPLICATION :

Pour éliminer les taches colorées d'origine organique sur tous les matériaux en pierre tels que la terre cuite et la brique, la pierre naturelle, les produits en ciment, les agglomérés synthétiques, le grès cérame, le klinker, etc.

PERFORMANCES:

SMACCHIO POLVERE est un détachant spécifique pour l'élimination des taches colorées d'origine organique sur les matériaux en pierre.

SMACCHIO POLVERE:

élimine les taches de café, de vin, de jus de fruits, de résidus alimentaires en général, de sang, d'urine, de tanin qui ont pénétré dans les matériaux en pierre ;
est biodégradable, non toxique, ininflammable, inoffensif pour l'environnement et non agressif pour les matériaux ;
ne laisse aucun résidu sur le matériau.

Sur les matériaux calcaires brillants comme le marbre et les agglomérés de ciment, l'application de **SMACCHIO POLVERE** peut ternir la surface.

MODE D'EMPLOI:

MODE D'EMPLOI:

SMACCHIO POLVERE est un produit à disperser dans l'eau avant utilisation et à mélanger pour obtenir une pâte crémeuse.

- Appliquer le produit à l'aide d'une spatule ou d'une truelle en plastique, en veillant à laisser une couche de 2 à 3 mm de **SMACCHIO POLVERE** sur la tache à éliminer. Si nécessaire, il est possible d'augmenter la durée de l'action d'extraction en recouvrant le paquet d'une feuille de plastique (par exemple Domopack) ;
- Laisser sécher le paquet avant de procéder à l'élimination à sec avec une brosse en nylon ou en sorgho ;
- Enfin, rincer abondamment à l'eau ;
- Vérifier que la tache a été éliminée ;
- Répéter l'application si nécessaire.

Protéger les surfaces métalliques et ne pas utiliser de récipients métalliques.

PRÉCAUTIONS:

- protéger les surfaces métalliques;
- Effectuer toujours un test avant utilisation;
- Ne pas appliquer sur des surfaces trop chaudes.

NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et sont destinées à donner les meilleurs conseils à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent un examen et des tests avant les domaines d'utilisation, les types de matériaux présents et les diverses conditions d'application. L'utilisateur décide en toute indépendance de l'adéquation et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas d'utilisation incorrecte de ses produits. Rev5-Ver170222

AVERTISSEMENTS :



AVERTISSEMENTS : DANGER

Mentions de danger: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Conseils de prudence: – Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/ aérosols. – EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. – EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. – EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. – Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Contient: Méthasilicate de sodium pentahydraté, acide sulfurique, esters mono-C12-14-alkyle, sels de sodium, percarbonate de sodium.

Ingrédients selon le règlement (CE) n° 648/2004 :

Agents de blanchiment à l'oxygène 15-30%, Phostates 5-15%, Enzymes, Agents de surface anioniques <5%.

UFI: D050-90J3-U008-1XME

Rev5-Ver170222

EMBALLAGE:

- Boîte en plastique de 250gr – boîte 6 pcs ;
- 1 Kg Seau en plastique – 4 pièces.

RENDEMENT:

En moyenne, 1 kg de mélange préparé (correspondant à environ 300 g de poudre) couvre environ 1 m2 de surface.

DONNÉES TECHNIQUES:

État physique : poudre blanche

Poids spécifique (apparent) : = 0,28 g/l

pH : 12 (sol. 10%)

Point d'éclair (ASTM) : ininflammable

Solubilité dans l'eau : partiellement soluble

STOCKAGE:

Stocker le produit hermétiquement fermé et à une température comprise entre 5 et 30°C dans un endroit ventilé, à l'écart des sources de chaleur et non exposé à la lumière du soleil pendant de longues périodes. Si le produit est stocké à basse température (<10°C), il peut devenir dense, mais sans que cela nuise à son utilisation ou à ses performances. Le produit ainsi stocké a une durée de vie de 5 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it