

TEAIS DETER, Détergent désincrustant acide



Descripción

Teais Deter est un nettoyant détergent acide, qui nettoie sans endommager. Il possède est très versatile, élimine la saleté provoqué dans la pose des matériaux dans les chantiers, élimine les incrustations calcaires, élimine le salpêtre et les efflorescences, élimine les tâches d'oxyde et rayures métaliques, idéal pour la céramique et le grès céram, porcelanique, pierre naturelle, etc.

Application

Teais Deter s'utilise pour éliminer la saleté des travaux de pose de revêtements, élimine le salpêtre et les efflorescences, élimine les incrustations calcaires, nettoie et désincruste à la fois, éliminer les tâches d'oxyde. Peut s'appliquer sur supports de céramique, grès céram, porcelanique, terre cuite, pierre naturelle résistantes aux acides. Teais Deter est adéquat pour le nettoyage dans les chantiers. Modes d'application

Selon le type d'application réaliser la dillution du produit.

- Pour les nettoyages de joints il est recommandé de réaliser une dillution de 1:3 (1 part de produit et 3 parts d'eau)
- Pour les nettoyages généraux il est recommandé une dillution de 1:10
- Pour éliminer les tâches localisés utiliser pur.
- Pour nettoyage final de chantier, mouiller avec de l'eau préalablement la superficie. Utiliser Teais Deter diluer dans l'eau en proportion de 1:5. Appliquer la solution et laisser agir 2 à 3 minutes, ensuite nettoyer avec une brosse ou une machine rotative.

Rincer avec de l'eau et si nécessaire répéter l'opération avec une concentration majeure.

- Pour la maintenance de superficies extérieures préparer une dillution de 1:10 et suivre la même procédure, indiqué antérieurement.





- Ne pas appliquer sur les marbres polis, ni sur les matériaux sensibles aux acides, il est nécessaire de réaliser une vérification préalablement en faisant un test pour vérifier que le support est apte.

Nettoyage

Avec de l'eau en abondance.

Fiche technique

Aspectliquide de couleur rose

Densité1,06 kg/lt

Odeurcharactéristique

Solubilitésoluble à l'eau

Valeur pH1,3

Performance

Dilué à l'eau de 1:5 jusqu'à 1:10 de 10 à 40 m2/lt

Stockage

3 ans dans ses emballages originaux bien fermés, conservés en lieu frais et sec

Sécurité



Indications de danger:

H290: Peut être corrosif pour les métaux.

H315: Provoque une irritation cutanée.





Conseil de prudence:

P234: Conserver uniquement dans le récipient d?origine.

P264: Se laver? soigneusement après manipulation.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l?eau et au savon.

P305+P351+P338: 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.

P337+P313: Si l?irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

P390: Absorber toute substance répandue pour éviter qu?elle attaque les matériaux environnants.

P406: Stocker dans un récipient résistant à la corrosion/récipient en ... avec doublure intérieure résistant à la corrosion.



