

Une longueur d'avance pour un résultat professionnel



**S**  
SPECIALTIES

**S610**

**Solution de nettoyage, de dégraissage et de mordantage pour sols**

### Description

Solution aqueuse acide et détergente destiné à nettoyer, dégraisser et mordancer des sols en ciment, béton ou carrelage.

### Application

Usage intérieur et extérieur. Pour nettoyer, dégraisser et mordancer des sols en béton, ciment, avant mise en peinture ou tout simplement pour rénover les surfaces telles que les carrelages.

- Mordance le béton en éliminant la laitance peu cohérente des surfaces coulées grâce à son action chimique acide.
- Dégraisse les sols en béton imprégnés d'huile et de graisse tels que les sols de garages, ateliers, salles de machines, magasins de stockage. Cette action est indispensable lorsqu'on veut peindre la surface mais aussi lorsqu'on veut tout simplement la nettoyer.
- Peut être utilisé pour éliminer les taches de rouille légères sur des pierres naturelles ou des carrelages peu poreux. Il agit également sur le salpêtre.
- Convient parfaitement pour préparer l'acier galvanisé avant peinture.

### Propriétés

- Usage intérieur et extérieur
- Elimine par une action chimique rapide et efficace la laitance
- Mordance le béton en éliminant la laitance peu cohérente des surfaces coulées
- Dégraisse les sols en béton imprégnés d'huile et de graisse

### Usage

**Nettoyage des sols carrelés:** appliquer uniformément POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL dilué en parties égales avec de l'eau (1/1). Laisser agir 15 minutes. Rincer à l'eau claire. Laisser sécher.

**Elimination du salpêtre:** appliquer avec une brosse dure POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL dilué en parties égales avec de l'eau (1/1). Laisser agir 30 minutes. Rincer à l'eau claire.

**Mordantage de sols (traitement de nouveaux sols avant de peindre):** brosser énergiquement pour éliminer les parties non adhérentes. Humidifier légèrement le sol. Appliquer avec une brosse dure POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL pur, de façon uniforme. Laisser agir environ 30 minutes et brosser soigneusement. Rincer à l'eau claire. Laisser parfaitement sécher avant de peindre.

**Dégraissage de sols (traitement de sols gras avant de peindre):** sols très gras : éliminer mécaniquement la graisse et les salissures. Appliquer avec une brosse dure POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL pur, de façon uniforme. Laisser agir environ une heure. Les endroits les plus souillés seront brossés à plusieurs reprises. Rincer à l'eau claire. Les sols très gras seront traités deux fois. Laisser parfaitement sécher avant de peindre.

**Dissolution de taches de rouille légères:** Appliquer le POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL dilué de trois volumes d'eau (1/3). Laisser le produit agir 30 minutes. Récurer et rincer.

## Une longueur d'avance pour un résultat professionnel

### Précautions et recommandations

- POLYFILLA PRO S610 NETTOYANT SOL contient de l'acide et est de ce fait corrosif. Il attaque le métal, donc éviter le contact avec l'armature du béton.

### Emballage

- 5 L Jerrycan

### Stockage

- Sous abri, 1 an en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre +- 5°C et +- 35°C.



### Renseignements pratiques

Conditionnement 5 litres

Matériel d'application Brosse dure

Nettoyage du matériel A l'eau

Teinte Incolore

Rendement théorique Mordançage : 2 à 5 m<sup>2</sup>/L/couche (pur)

Dégraissage : 2 à 5 m<sup>2</sup>/L/couche (pur)

Nettoyage : 8 à 12 m<sup>2</sup>/L/couche (dilué avec de l'eau 1/1)

### Caractéristiques d'identification

Liant Esters phosphoriques organiques et tensioactifs

Densité à 20°C 1,10 ± 0,05 kg/l

Ces données techniques sont basées sur nos propres connaissances et expériences et vous sont communiquées à titre indicatif. Ceci n'implique aucune reconnaissance formelle de responsabilité suite à l'utilisation de nos produits. Demandez à nos services techniques la mise à jour la plus récente des informations disponibles.