

# DEGRAISSANT 937

## Dégraissant - Passivant - Dérochant



### Présentation du Produit

Les premières difficultés rencontrées lors de la mise en peinture des sols en béton sont toujours liées aux problèmes de nettoyage. Les produits fournis par les fabricants de dégraissants sont très efficaces, mais ils présentent très souvent le grave inconvénient de laisser, même après un bon rinçage, des traces de tensio-actif qui nuisent à l'adhérence des revêtements qui sont appliqués ultérieurement.

Notre service de recherche a donc été amené à mettre au point ce DEGRAISSANT 937 qui est spécialement adapté à une mise en peinture ultérieure du sol traité.

### Caractéristiques Techniques

#### Viscosité

11 à 12 secondes CNF4 à 20°C

#### Densité

1.18 à 20°C

#### Extrait sec

34 %

#### Aspect

Liquide limpide

#### Odeur

Très faible

#### Consommation

Suivant état du support ~ 0,3 L/m<sup>2</sup>

#### Couleur Gardner

< 5

#### PH

0.5 - 1.5 dilué à 200 %

### Mode d'Application

#### Mise en œuvre

- Le DEGRAISSANT 937 peut être utilisé pur pour le nettoyage des sols très gras ou sale.
- Bien faire mousser le dégraissant.
- Laisser agir 10 à 15 mn.
- Rincer à grande eau deux fois au minimum (cf. DTU 59.3).
- Veiller à bien laisser sécher avant d'appliquer la peinture ou le revêtement.
- Vérifier que le dérochage soit complet par le test de la goutte d'eau. Celle-ci doit être absorbée par le support dans un délai de 1 à 4 minutes (cf. DTU 59.3) et (54.1).

#### Dilution

- Généralement utilisé avec 2 ou 3 fois son poids ou son volume d'eau.

#### Matériel d'application

- Étaler avec une brosse dure du type «brosse à chiendent». Ne pas utiliser de brosse nylon.

#### Nettoyage du matériel

- Eau.

#### Observations particulières

- REMARQUE IMPORTANTE : En plus de son action dégraissante, le DEGRAISSANT 937 permet de neutraliser les remontées de laitance du ciment. Il peut également être utilisé pour la préparation de surface des carrelages avant mise en peinture. DEGRAISSANT 937 réagit avec les métaux.

#### Recommandations

Pour de plus amples informations, consulter notre documentation "Traitement des sols".

# DEGRAISSANT 937

*Dégraissant - Passivant - Dérochant*



**PRIMAIRES FINITIONS**

## Conditionnement et Stockage

- 1 et 5 kg en emballage plastique
- Le produit doit être stocké à l'abri du soleil, de la pluie et du gel dans un endroit frais et aéré.

## Hygiène et Sécurité

- Se conformer aux instructions des étiquettes de sécurité.
- Le DEGRAISSANT 937 doit être manipulé avec précautions, il est préférable d'utiliser des gants.

*Les informations contenues dans cette notice sont l'expression la plus exacte et la plus précise de nos connaissances actuelles. Elles ne sont données qu'à titre indicatif. Cette notice peut être modifiée, s'assurer qu'il s'agit bien de la dernière édition. De plus les conditions d'application échappant à notre contrôle, ces informations ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part.*

Edition 02/08 - Réf. DS110

