

NETTOYANT À UTILISER PUR OU DILUÉ

## ALGIDÉCAP BÉTON

Nettoie les dépôts de béton et traces d'oxydation.

### MATÉRIEL DE CHANTIER

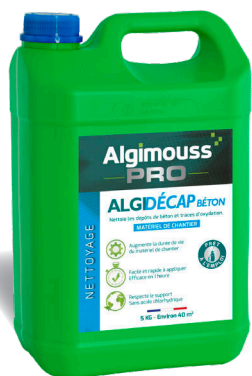


Photo non contractuelle.



Augmente la durée de vie  
du matériel de chantier



Facile et rapide à appliquer  
Efficace en 1 heure



Respecte le support  
Sans acide chlorhydrique



### CONSOMMATION

1kg = environ 8 m<sup>2</sup> nettoyés

### CONDITIONNEMENT

Bidon de 5kg

### GENCOD

3490260890010

### PROPRIÉTÉS

- Permet d'éliminer les dépôts de ciment, de béton, l'huile de démoulage et traces d'oxydation sur tout le matériel de chantier : **remise en état** ou **entretien régulier**.
- Produit de nouvelle génération : pénètre et assouplit les agrégats de béton et ciment sans endommager les supports (peintures, plastiques, verres, métaux).
- Action rapide.
- Sans acide chlorhydrique, non inflammable et non volatile : préserve la santé des utilisateurs.

### SUPPORTS

Matériel de chantier : camions toupies, coffrages, étais, bétonnières, machines à enduire, etc. Petits matériels : pelles, truelles, règles, etc.

### RECOMMANDATIONS

- Ne jamais appliquer sur les marbres, comblanchiens, pierres calcaires.**
- Toujours procéder à un essai au préalable.**
- Protéger la végétation environnante.
- Bien secouer le bidon avant utilisation.
- Stocker en local hors gel.

### MODE D'EMPLOI

#### Remise en état :

- Bien humidifier le support.
- Pulvériser le **produit pur** de manière homogène à l'aide d'un pulvérisateur. La mousse engendrée permet de contrôler une bonne application.
- Laisser agir pendant 15 minutes, puis appliquer de nouveau avant de laisser agir pendant environ 40 minutes. Le temps d'action varie en fonction de l'épaisseur des agrégats et de la température ambiante, la chaleur accélérant le processus.
- En cas de concrétions importantes, brosser le support traité avec une brosse dure, l'action mécanique permettant d'éliminer plus de résidus.
- Rincer abondamment à l'eau au nettoyeur haute pression, **avant que le produit ne sèche**. Dans le cas contraire, refaire une application de produit et laisser agir 10 minutes.
- En cas de dépôt tenace, renouveler l'opération.

#### Entretien régulier :

- Diluer le produit à raison d' 1L pour 1L d'eau. Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Suivre la même procédure que la remise en état.

#### Petits matériels :

- Diluer le produit à raison d' 1L pour 1L d'eau. Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Laisser tremper le matériel une nuit.
- Brosser et rincer abondamment.

**Important :** Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

#### Fiche de données de sécurité

Contactez-nous : [fds@algimouss.com](mailto:fds@algimouss.com)

FABRIQUÉ EN FRANCE

**Algimouss**

ZI La Bergerie, rue Edouard Branly, 49280 LA SÉGUINIÈRE  
T. +33 (0)2 41 62 60 75 - [contact@algimouss.com](mailto:contact@algimouss.com)  
[www.algimouss.com](http://www.algimouss.com)

NETTOYAGE

TRAITEMENT

PROTECTION

ÉQUIPEMENT