



Rapide et efficace . Biodégradable . Non agressif

NETTOYANT BÉTON

Algidécap Béton

Biodégradable



Photo non contractuelle

Consommation : 1Kg pour 4 à 8 m²
(selon l'utilisation)

Conditionnement 5 Kg , 25 Kg

Pour quels types d'application ?

Algidécap Béton est un produit de nouvelle génération qui pénètre et assouplit les agrégats de béton et ciment sans endommager les supports (peintures, plastiques, verres, métaux).

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**.

Préserve la santé des utilisateurs.

Facilement biodégradable.

Non inflammable et non volatile.

Supports

Matériel de chantier : camions toupies, coffrages, étais, bétonnières, machines à enduire...

Petits matériels : pelles, truelles, règles...

NB : Ne jamais appliquer sur les marbres, comblanchiens, pierres calcaires, métaux, peintures, le verre et la végétation environnante.

AVANT



APRÈS



MODE D'EMPLOI

Il est indispensable de procéder à des essais préalables. Bien secouer le bidon avant utilisation.

Toujours procéder à un essai au préalable.

Remise en état :

1. Utiliser le **produit pur**.
2. Bien humidifier le support.
3. Pulvériser le produit de manière homogène à l'aide d'un pulvérisateur. La mousse engendrée permet de contrôler une bonne application.
4. 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.
5. En cas de concrétions importantes, broser le support traité avec une brosse dure, l'action mécanique permettant d'éliminer plus de résidus.
6. 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.
7. En cas de dépôt tenace, renouveler l'opération.

Entretien régulier :

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

Petits matériels :

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

Fiche de données de sécurité :
Contactez-nous : fds@algimouss.com

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.