



Prêt à l'emploi . Sans acide chlorhydrique

NETTOYANT VOILES DE CIMENT DALLAGES CARRELAGES

Algicim

Sans acide
chlorhydrique



Photo non contractuelle

Consommation : 1 L pour 4 à 10 m² en moyenne
(selon l'état et la porosité du support)

Conditionnement 1 L, 5L, 30 L

Pour quels types d'application ?

Algicim élimine les laitances, les efflorescences et les traces de ciment sur les dallages et carrelages. S'utilise également pour le nettoyage des pierres et des dalles après sciage. Nettoie les résidus de ciment et les joints après pose des carrelages.

Propriétés

Prêt à l'emploi.

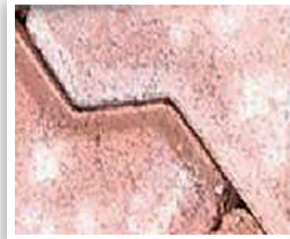
Ne contient pas d'acide chlorhydrique.

Supports

Tous types de dallages et carrelages en briques, pierres naturelles ou reconstituées, pavés autobloquants, céramique, etc.

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

AVANT



APRÈS



MODE D'EMPLOI

1. Appliquer **le produit pur** avec un pulvérisateur ou un pinceau. La réaction est rapide et se caractérise par une légère effervescence qui n'altère pas le matériau.
2. Laisser agir de 10 à 15 minutes.
3. Brosser puis rincer à l'eau.
4. Une nouvelle application peut s'avérer nécessaire face à des traces de ciment épaisses et/ou des efflorescences persistantes.
5. **Terminer toujours par un rinçage.**
6. Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

NB : Conditions d'application entre 5°C et 25°C.

Produits associés

Protection

Imperméabilisant

Algifob +
Algifob + effet mouillé

Fiche de données de sécurité :
Contactez-nous : fds@algiouss.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.