

# CILEX

## DÉCAPANT CIMENT

Nettoyant laitances et résidus minéraux.  
Produit en phase aqueuse prêt à l'emploi.

### Composition

Solution acide contenant de l'Acide Chlorhydrique.  
Autre composant : agents de surface non ionique, 5% ou plus,  
mais moins de 15%

### Description

Formule désincrustante.

Élimine les salissures minérales : laitances de joints, résidus de colle, de tartre, ciment, mortier, traces de chaussures...

- Idéal pour la fin de chantier et le nettoyage des outils
- Supprime les efflorescences remontées de sels de chaux

### Mode d'emploi

#### Traitement :

Protéger les surfaces et objets environnants qui ne doivent pas être décapés. Mettre des gants et lunette.

Étendre le CILEX DÉCAPANT CIMENT à la serpillère ou un pulvérisateur.

Laisser agir 5 à 10 minutes. Brosser à l'aide d'une brosse à poil dur, puis rincer abondamment à l'eau claire. Laisser sécher.

Diluer à 50% avec de l'eau pour les surfaces sensibles ou pour y laisser tremper les outils à nettoyer.

Surveiller en permanence, l'effet du produit pour pouvoir le stopper par un rinçage. Ne pas quitter le chantier en laissant l'acide en action. Après décapage et séchage, pour préserver les matériaux poreux, il est conseillé d'appliquer un protecteur CILEX IMPERMEABILISANT.

En cas de projection ou d'éclaboussures sur une surface, essuyer ou passer à l'éponge humide rapidement.

#### Outils :

- Pulvérisateur
- Brosse
- Serpillère

#### Dosage :

5 à 10 m<sup>2</sup> par litre environ selon la porosité du support et la quantité de résidus minéraux à décapier.



### Référence & Conditionnement

Réf D1262 : Bidon de 5 L

### Précautions d'emploi et Élimination

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consulter impérativement la fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande à l'adresse suivante : [fds@lodi.fr](mailto:fds@lodi.fr). Dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Éviter toute exposition inutile. Porter un équipement de protection adapté (vêtement, gants et masque approprié). Il est toujours conseillé de réaliser un test sur le support. Faire un essai dans un endroit discret ou un exemplaire du support non posé avant d'entreprendre la totalité du chantier. Protéger les surfaces peintes et les surfaces métalliques d'éventuelles projections.

Après utilisation, rincer immédiatement le matériel et les équipements à l'eau.