



DÉCAPANT DE CIMENT DÉROUILLANT DÉTARTRANT

- Réduit les coûts d'entretien.
- Dissout rapidement le ciment, le tartre.
- Elimine chimiquement la rouille.
- Pénètre en profondeur grâce aux agents mouillants.
- CEMEX renferme des limiteurs d'attaque. L'attaque des métaux ferreux plongés dans le CEMEX n'est que de 0,5 % par rapport à l'attaque de l'acide chlorhydrique.
- Décapant de ciment : nettoyage des mélangeurs, des camions toupies, des bétonnières, des moules, des banches, des étais, des colliers, des vis de coffrage.
- Dérouillant pour les métaux ferreux en bain.
- Détartrant des circuits de chaudières, de refroidissement.
- Ininflammable. Sans phosphates.

APPLICATION

Décapage par pulvérisation : diluer 1 volume de CEMEX dans 3 volumes d'eau (25 %). Mouiller le support, pulvériser la solution, laisser agir 15 minutes, brosser éventuellement, et rincer abondamment à l'eau sous pression. Application possible sur le fer, le bois, le plastique, le carrelage, la pierre, le verre, les tommettes.

Pour un meilleur rinçage, utiliser un surpresseur.

Décapage en bain : diluer 1 volume de CEMEX dans 6 volumes d'eau (environ 15 %). Laisser tremper les pièces environ 2 heures. Sortir les pièces et les rincer abondamment. Réutilisable pour plusieurs décapages.

Détartrage : faire circuler dans le circuit 3 % de CEMEX par rapport au volume d'eau pendant 2 à 3 cycles. Vérifier le pH du mélange. S'il est devenu neutre, rajouter 3 % de CEMEX et refaire circuler pendant 2 à 3 cycles. Vidanger le circuit. Si la solution reste acide, rincer jusqu'à retrouver un pH neutre.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Préserver les métaux non ferreux des projections. Protéger les métaux contre l'exposition prolongée aux vapeurs du produit. Après rinçage, appliquer le produit de protection N-PROFLEX ou IRON GLAD pour éviter la réoxydation. Ne pas appliquer sur marbres et comblanchiens.


CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide de couleur jaune.

Densité à 20°C : 1,11 environ.

pH du produit acide à l'état de livraison : < 1.

Pouvoir détartrant : 1 litre de produit pur dissout 320 g de calcaire.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants, lunettes, vêtements de protection.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D116-0599-1020



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

