



DECAP' CIM

DECAPANT DE CIMENT DEROUILLANT - DETARTRANT

AVANTAGES

- * **Agit très rapidement. Très économique** à l'utilisation. **Réduit considérablement les coûts d'entretien.** Préconisé sur de nombreux supports. Pénètre en profondeur grâce à ses agents mouillants. Garanti **sans phosphates.** Ininflammable.

UTILISATIONS

Décapant de ciment : Nettoyage des bétonnières, des camions toupies, des colliers, des étais, des mélangeurs, des moules, des vis de coffrage. Elimination des laitances de ciment sur les carrelages.

Détartrant : Des circuits de chaudières ou de refroidissement.

Dérouillant : Des métaux ferreux (bain préconisé). Application possible sur le fer, le carrelage, la pierre, le bois, le plastique, le verre ou les tomettes.

MODE D'EMPLOI

Décapage par pulvérisation : **diluer 1 volume de DECAP' CIM dans 3 volumes d'eau.** (verser toujours le produit dans l'eau et non l'inverse) Après l'avoir bien mouillé, pulvériser **DECAP' CIM** dilué sur le support. Laisser agir 15 minutes puis après avoir donné un coup de brosse si nécessaire, rincer abondamment à l'eau sous pression. Pour un meilleur rinçage, utiliser un surpresseur.

Décapage en bain : **diluer 1 volume de DECAP' CIM dans 6 volumes d'eau.** Laisser tremper les pièces pendant environ 2 heures. Sortir les pièces et les rincer abondamment. Le bain est réutilisable pour plusieurs décapages.

Détartrage : faire circuler dans le circuit **3% de DECAP' CIM** par rapport au volume d'eau pendant 2 à 3 cycles. Vérifier le pH du mélange.

S'il est devenu neutre, **rajouter 3% de DECAP' CIM** et refaire circuler pendant 2 à 3 cycles. Vidanger le circuit. Si la solution reste acide, rincer jusqu'à retrouver un pH neutre.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide jaune
Odeur :	Piquante, fumante, Acide
pH :	<1
Densité :	1,16 +/- 0.02
Pouvoir détartrant :	1 litre de produit pur dissout environ 300 g de calcaire

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Préserver les métaux non ferreux contre les projections. Protéger contre l'exposition prolongée aux vapeurs du produit. Après rinçage, appliquer un produit de protection temporaire (WAT SEC) pour éviter la réoxydation.

Ne pas appliquer sur marbres et comblanchiens.

Port des gants et des lunettes.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

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