



# CHOXIMAX

Nettoyant, déstructurant béton avec mousse adhérente et pénétrante

- A base de 3 acides synergisés.
- Sans acide chlorhydrique, ne forme pas de vapeur corrosive.
- Forme une mousse compacte et adhérente même sur parois verticales.
- Désolidarise et déstructure les bétons pour un nettoyage rapide et puissant.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Carton 4X6 KG
- ✓ Bidon 22 KG
- ✓ Bidon 6 KG
- ✓ Carton 6 flacons
- ✓ Flacon 750 ml



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFFUSION**  
S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# CHOXIMAX

## ✓ Nettoyant, déstructurant béton avec mousse adhérente et pénétrante

- A base de 3 acides synergisés mais sans acide chlorhydrique, phosphorique ou fluorhydrique...
- Ne dégage pas de vapeur corrosive.
- Forme une mousse compacte, adhérente et pénétrante même sur parois verticales.
- Désolidarise et déstructure les bétons pour un nettoyage rapide et puissant.

**CHOXIMAX** est un puissant nettoyant pour l'élimination des laitances de béton et ciment sur les outils, matériels, équipements et supports. Sa formulation, inspirée de la technologie du **CHOXIME**, est néanmoins améliorée pour avoir une meilleure tenue sur les parois verticales.

**CHOXIMAX** forme une mousse compacte et adhérente permettant une action plus longue et plus pénétrante pour s'infiltrer dans les porosités et accélérer le nettoyage des équipements ou supports. Son fonctionnement est totalement différent des décapants béton à base d'acide chlorhydrique qui dissolvent la partie minérale des bétons.

**CHOXIMAX** fonctionne en déstructurant le béton c'est-à-dire en séparant les différents composants du béton afin de faciliter leur élimination sous l'action

mécanique d'un outil (truelle) ou un jet d'eau haute pression. Ultra actif, il permet d'éliminer les faibles dépôts de laitance en moins de 15 min. Sa formulation unique est basée sur la synergie de 3 acides différents, principalement d'origine organique et facilement biodégradables.

**CHOXIMAX** contient de puissants agents de surfaces facilement biodégradables qui améliorent la pénétration, la mouillabilité des supports et la formation d'une mousse compacte.

**CHOXIMAX** s'utilise pour enlever efficacement les salissures tenaces, laitances de ciment sur grès, céramique, carrelage, tuiles etc. Excellent nettoyant d'appoint, il élimine aussi les résidus de rouille sur les métaux ferreux.

## Mode d'utilisation

Employer **CHOXIMAX** pur ou dilué dans l'eau (à 30 % max.) en cas de faible épaisseur de béton.

**Nettoyage du matériel par haute pression** : pulvériser à l'aide d'un générateur de mousse afin de former une mousse compacte et adhérente même sur surface verticale. Laisser agir 10 à 40 min. Puis rincer à l'eau sous haute pression. Pour les fortes épaisseurs, donner des coups de truelle pour faire tomber les surépaisseurs et renouveler la pulvérisation.

**Nettoyage au trempé** : plonger la pièce dans un bain de **CHOXIMAX** pur. Laisser agir 4 heures, puis bien rincer au jet. Attention lors de la mise au bain, une mousse de réaction se forme et peut déborder du bain si son niveau est trop haut.

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Industries du bâtiment et travaux publics (toupies, banches, trémies, échafaudages), maçonnerie, préfabrications (moules, outillages), centrales ou stations à béton, collectivités, artisans etc.

### Principaux éléments de composition

Mélanges d'acides : acide glycolique, acide méthane sulfonique, acide sulfurique et agent de surfaces non ioniques.

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : liquide incolore à ambré (concentré diluable à l'eau)
- Odeur : non irritante
- Masse volumique : 1164 +/- 10 kg/m<sup>3</sup>
- pH : < 1 (produit pur)

### Recommandations

Faire un essai préalable sur les supports réputés sensibles aux pH acides. Utiliser avec les EPI recommandés (lunettes, gants de sécurité...). Ne jamais mélanger avec d'autres produits, et plus

particulièrement avec les bases fortes et oxydants puissants (peroxydes, javel, etc.). Ne pas appliquer à une température inférieure à 5 °C ou par temps de pluie ou forte chaleur. Ne pas utiliser pour un autre usage que celui pour lequel le produit est prévu. Ne pas utiliser comme décapant béton avant peinture. Ne pas respirer les vapeurs qui peuvent être inconfortables (toux). Attention, non suivi d'un rinçage, **CHOXIMAX** a tendance à blanchir les surfaces.

### Stockage

Stocker verticalement, dans son emballage d'origine, dans des locaux frais et bien ventilés, à l'abri du gel et des sources de chaleur.

### Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité du produit.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

