

*Dissout les résidus de béton et de ciment sur les outils,
les équipements et les véhicules de construction.*

Présentation

BETOMAX100 est un concentré très économique utilisé pour dissoudre rapidement et complètement tous les résidus de béton et les voiles de ciment.

Il permet d'obtenir des véhicules et du matériel d'une propreté impeccable sans endommager les surfaces.

Propriétés

- **BETOMAX100** est formulé sans acide chlorhydrique ou phosphorique dont l'usage pose de nombreux problèmes à la différence des décapants acides, aucun des agents de **BETOMAX100** ne fait l'objet d'une VLEP.
- Il limite la formation de rouille et donc l'usure prématurée des équipements et du matériel.
- **BETOMAX100** est une alternative performante qui répond aux différentes exigences des applicateurs en termes de sécurité, d'efficacité, d'impact sur l'environnement et de respect des surfaces traitées.
- **BETOMAX100** agit sur la structure de la matière grâce aux tensioactifs qui pénètrent rapidement les dépôts à traiter.
- Son action désolidarise le liant des agrégats sans altérer le support.
- Son exceptionnelle compatibilité avec un grand nombre de matériaux permet son utilisation sur la plupart des surfaces métalliques, surfaces peintes ou plastiques, sans risque de marquer ni d'abîmer les supports.
- **Efficacité prouvée pour l'entretien** : des structures et châssis des camions-toupiers, des malaxeurs à béton, des silos malaxeurs de chantiers, des bennes de grues, des coffrages, des échafaudages, des bétonnières ainsi que des outils et de tout le matériel de construction.

POINTS FORTS

- Dissout rapidement les résidus de béton
- Compatible avec la majorité des matériaux
- Ne favorise pas la formation de rouille
- Ne dégage ni fumée ni odeur particulière
- Ne contient pas de chlorure
- Sans matières premières à VLEP
- Composants facilement biodégradables selon le test OCDE 301

Mode d'emploi

Fortement concentré en matières actives, **BETOMAX100** se dilue de 20 à 50 %.

Il s'applique par pulvérisation ou par trempage.

Dans tous les cas, laisser agir le produit au minimum 15 minutes.

Lorsque la solution entre en contact avec du béton ou du ciment, **BETOMAX100** se met à mousser.

L'effet moussant diminue, la solution s'évapore. Si le dépôt adhère toujours, recommencer l'opération.

Rincer au nettoyeur HP ou en brossant et en rinçant abondamment avec de l'eau.

Sécurité d'emploi

Produit corrosif.

Port de gants et de lunettes recommandé lors de la manipulation.

1201161