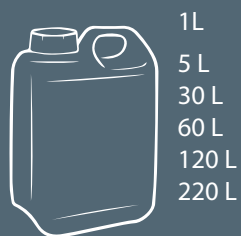


REF : 15009

DECAPANT BETON ECO

DÉCAPANT BÉTON NOUVELLE GÉNÉRATION.
EST UN LIQUIDE ACIDE QUI PERMET
D'ÉLIMINER DES DÉPÔTS IMPORTANTS DE
BÉTON OU MORTIER SUR TOUS LES MATÉRIELS
UTILISÉS SUR LE CHANTIER.
PEUT ÊTRE UTILISÉ SOIT POUR LA REMISE EN
ÉTAT, SOIT POUR L'ENTRETIEN RÉGULIER.



1 L
5 L
30 L
60 L
120 L
220 L

FABRICANT DE LIQUIDES PROFESSIONNELS

64 rue A. Becquerel - 11100 Narbonne

04 68 45 54 98

www.maintenancever.fr

UTILISATIONS

- Décapant béton traite les projections de béton, coulis de laitance, tâches de plâtre et tâches de rouille sur :
 - Le matériel de chantier
 - Les outils - Les toupies - Les banches etc...

MODE D'EMPLOI

Le produit s'applique en pulvérisation sur les surfaces à décaper et sur les zones chargées en laitance. Laisser agir et renouveler plusieurs fois l'opération si nécessaire.

S'applique au pinceau ou par trempage.

Pour la remise en état s'utilise pur.

Pour l'entretien quotidien s'utilise dilué jusqu'à 50%.

Application :

Appliquer le produit sur le support à nettoyer laisser agir jusqu'à la disparition complète de la laitance et rincer. Pour un résultat plus efficace, utiliser un nettoyeur haute pression.

Recommandations :

Eviter d'appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur.

Stocker dans un endroit sec (entre 5°C et 30°C).

Il est indispensable de procéder à des essais préalables avant toute application.

INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES

Aspect	: Liquide incolore
Densité	: 1,10
pH	: 1
Odeur	: Sans
Temps de séchage	: Environ 1 heure (le séchage doit être fait à l'air et à l'abri de la pluie sans rinçage)
Températures limites d'application	: + 5°C à + 35°C
Solubilité et nettoyage des outils	: - 12°C à + 40°C

PRECAUTIONS PARTICULIERES ET SECURITE

DECAPANT BETON ECO ne convient pas au zinc, à l'aluminium, à l'étain et aux métaux cuivreux.

DECAPANT BETON ECO étant un produit acide, il est conseillé de porter des gants et des lunettes et d'avoir une bonne ventilation du lieu de travail. Employer des bacs en bois ou en plastique pour une utilisation par trempage (après plusieurs utilisations des bacs, l'efficacité baisse, il faut alors rajouter 1 volume de produit et 2 volumes d'eau). Les éléments traités avec DECAPANT BETON ECO pourront être utilisés immédiatement après séchage.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport	: Produit corrosif.
Stockage et conservation	: 1 an en emballage d'origine fermé dans un endroit sec.