



DÉCAPANT BÉTON PRÊT À L'EMPLOI

- © Elaboré à partir d'acides organiques et de tensioactifs biodégradables.
- ® Renferme des inhibiteurs de corrosion.
- Très efficace pour éliminer les résidus de béton, de ciment et les huiles de démoulage.
- Beaucoup moins agressif vis-à-vis des matériaux que les décapants usuels à base d'acide chlorhydrique, phosphorique ou sulfurique.
- N'émet pas de vapeurs corrosives.
- @ Prêt à l'emploi pour plus de sécurité lors de la mise en œuvre.

UTILISATEURS

Entreprises de BTP, de maçonnerie, sociétés de location pour l'entretien des camions toupies, banches métalliques , coffrages en bois, étais, échafaudages, etc, ...

APPLICATION

Pulvériser uniformément le **DECAP BETON RTU** sans dilution sur les surfaces à décaper à l'aide d'un pulvérisateur basse pression. Selon l'épaisseur de mortier ou béton à éliminer, une seconde application 15 minutes après la première peut être nécessaire. Laisser agir de 30 mn à plusieurs heures et rincer au nettoyeur haute pression.

CARACTERISTIQUES

Aspect: Liquide limpide incolore.

PH: 2,5 ± 0,5. Densité: 1,13 ± 0,02.

CONDITIONS D'EMPLOI

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

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

Pro(5) www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants, lunettes, vêtements de protection.

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

D2527-0115-1641



