

Protectcoat Concrete Remover

Description du produit

Protectcoat Concrete Remover élimine le ciment et les restes de béton des bétonnières, des pompes à béton, des coffrages, etc. Protectcoat Concrete Remover est biodégradable et respectueux de l'environnement. De plus Protectcoat Concrete Remover n'est pas agressif comme l'acide chlorhydrique et ne détériore pas la surface.

Application

Protectcoat Concrete Remover peut être appliqué sur:

- Les seaux en béton
- Banches métalliques
- Coffrages bois
- Bennes à béton
- Camions toupies
- Le ciment sur les outils et les vêtements.

Avantages

Les avantages du **Protectcoat Concrete Remover** sont:

- Simple d'utilisation
- Biodégradable
- N'affecte pas la surface
- Non caustique
- Non nocif pour le verre, le caoutchouc, l'aluminium ou les surfaces peintes
- **Non** agressif comme l'acide chlorhydrique

Méthode de traitement

Appliquez le **Protectcoat Concrete Remover** au pulvérisateur.



Sécurité

- Pour la protection respiratoire:
Aucune protection requise dans des conditions normales d'utilisation.
Un masque de bouche est recommandé.
- Pour la protection des mains:
Portez des gants de sécurité.
- Pour la protection de la peau:
Vêtements de protection requis dans des conditions normales d'utilisation.
- Pour la protection des yeux:
Portez des lunettes de protection.
- En cas d'ingestion:
N'essayez pas de vomir. Consultez un médecin ou un spécialiste.

GARDEZ TOUJOURS HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS !

Conseil

Il est conseillé de faire un test au préalable afin de vérifier que le résultat souhaité est obtenu.

Pour un résultat optimal:

Température de traitement 5 °C – 30 °C.

Température du support 5°C – 25°C.

Ne laissez pas le produit sécher au soleil.

Consommation

8-10 m²/litre.

Les valeurs ci-dessous sont données à titre indicatif.



Protectcoat Concrete Remover

Manuel d'utilisation

Appliquez le **Protectcoat Concrete Remover** au pulvérisateur. Appliquez suffisamment de produit pour qu'il puisse agir sur le support. Laissez reposer 15 à 45 minutes. Rincez le surface à l'eau avec la pression appropriée.

S'il y a plusieurs épaisseurs ou de vieux restes de ciment, il est possible qu'il faille renouveler l'opération.

Nettoyage des outils

Nettoyer les outils à l'eau claire immédiatement après utilisation.

Conseils de stockage

Conservez dans un environnement frais, sombre et sec entre 10 °C et 15 °C. Conserver à l'abri du gel.

Durée de conservation: 12 mois dans son emballage d'origine et non ouvert.

Assistance technique

Pour obtenir un soutien technique, veuillez contact:

Protectcoat International

Spinding 16

5431 SN CUIJK

Pays-Bas

Postbus 36

5430 AA CUIJK

Pays-Bas

T: +31 (0)85-06 55 797

W: www.protectcoatint.com

Suivez-nous sur les réseaux sociaux.



Important:

Le contenu de ce document est basé sur notre propre expérience avec ce produit. Protectcoat International garantit la qualité de ce produit, mais décline expressément toute responsabilité en cas de non-respect des instructions et des conseils fournis avec ce produit. En particulier, mais pas spécifiquement, la mauvaise utilisation du produit, si le produit n'est pas utilisé par du personnel qualifié, l'utilisation d'équipements ou d'outils non prévus pour ce produit et l'utilisation du produit dans des conditions météorologiques défavorables. Protectcoat International n'est pas responsable des erreurs d'impression, de reproduction ou de frappe. Pour plus d'informations, consultez le document de sécurité avec les informations techniques. Pour plus d'informations sur les développements récents, les conditions générales ou les documents techniques, rendez-vous sur www.protectcoatint.com

Dernière mise à jour : 01/01/2022