

## REINIT-BM

Agent de séparation / Protection du mélangeur



Numéro d'article	Sommaire	ME	Emballage	Couleur
406303001	25	L	Bidon	jaune
406303003	1000	L	Conteneur (IBC)	jaune
406303004	210	L	Fût	jaune
406303900	10	L	Bidon	jaune

### Caractéristiques du produit

n'attaque pas les métaux ou vernis

### Avantages

- empêche l'adhérence des résidus de béton et de mortier
- réduit la formation de rouille des pièces métalliques traitées
- entretient les machines et appareils

### Applications

- pour entretien des machines/appareils
- pour réduire les adhérences du béton
- pour réduire la formation de rouille sur les pièces métalliques
- pour l'application sur des supports secs

### Données techniques

Propriété du matériel

Base du matériau	Huile minérale
consistance	liquide, non diluable
Densité (poids spécifique)	env. 0,9 g/cm <sup>3</sup>

Traitement

consommation	env. 100,00 - 150,00 g / m <sup>2</sup>
--------------	---

## REINIT-BM

### Technique de traitement

#### Auxiliaire / Outils

- Pinceau
- appareil de pulvérisation

#### Traitement à la main

- applicable au pinceau
- pulvérisation possible avec un procédé basse pression

### Application

#### Traitement

1. Les appareils neufs doivent être pulvérisés avant utilisation avec REINIT-BM.
2. Nettoyer les engins de chantier utilisés / encrassés avec un jet d'eau puissant.
3. Prétraiter les résidus de béton et de mortier plus gros avec ASO<sup>®</sup>-R005 et les retirer mécaniquement.
4. Après le séchage, appliquer du REINIT-BM non dilué en grandes quantités sur la surface métallique propre avec un appareil d'application ou de pulvérisation approprié.

### Conditions de conservation

#### stockage

Frais et sec. Min. 24 Mois dans le récipient d'origine. Utiliser immédiatement les récipients cassés.

### Remarques

Nos recommandations sont seulement des valeurs indicatives. Des essais préalables pour déterminer l'application correcte sont indispensables.

**Veillez observer la fiche de données de sécurité en vigueur !**

Les droits de l'acheteur relativement à la qualité de nos produits sont déterminés par nos conditions générales de vente et de livraison. Notre service technique se tient à votre disposition pour toutes demandes concernant les applications non décrites dans cette fiche. Toutes nos recommandations doivent faire l'objet d'une confirmation écrite. La description du produit ne dispense pas l'applicateur des contrôles usuels. En cas de doute, procéder à un essai préalable sur une surface échantillon. Cette édition annule et remplace les précédentes.