

# Donnitol 3X

Nettoyant pour voile de ciment



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Concentré en poudre très économique
- Diluable à l'eau jusqu'à 1 : 20
- Temps d'action court

## DOMAINES D'APPLICATION

Pour enlever les éclaboussures de mortier et de béton sur :

- machines de construction
- appareils de construction

Pour le nettoyage de éléments préfabriqués en béton

- dalles en béton lavé
- clinker
- revêtements céramiques
- efflorescences

Pour l'élimination de miroirs et de voiles de ciment

## CONSIGNES D'UTILISATION

Avant d'utiliser Donnitol 3 X, il convient de respecter les indications de danger et les conseils de sécurité figurant sur l'étiquette. Le produit de nettoyage attaque les muqueuses. Les mains et les yeux doivent être protégés par des gants et des lunettes de protection !

Mise en œuvre Donnitol 3 X se dilue avec de l'eau dans un rapport de 1 : 4 à 1 : 20, selon l'utilisation prévue. Le rapport de mélange optimal doit être déterminé par des essais préalables en fonction de l'objet.

Application La solution mélangée est appliquée sur le support bien mouillé à l'aide d'une brosse, d'un balai ou d'un pinceau. Après un court temps d'action, on soutient le processus de nettoyage par une action mécanique. En cas de salissures particulièrement tenaces, il faut appliquer

Appliquer Donnitol 3 X plusieurs fois de suite jusqu'à ce que les salissures à éliminer soient suffisamment détachées.

Après chaque opération de nettoyage, les surfaces traitées doivent être soigneusement lavées à l'eau afin d'éliminer de manière fiable les résidus de Donnitol 3 X non utilisés. Ceci est particulièrement vrai pour les supports métalliques. Après le nettoyage des camions malaxeurs, des machines de chantier et d'autres pièces métalliques, les pièces sèches doivent être conservées avec un produit d'entretien pour machines approprié, par exemple Intaktin UWV.

Autres Remarque Les outils de travail doivent être exempts de métaux, en particulier de fer, car ceux-ci sont attaqués par Donnitol 3 X en cas de temps d'action prolongé.

Des décolorations peuvent se produire sur les supports minéraux.

## VALEURS TECHNIQUES & CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Paramètre	Unité	Valeur	Remarques
Conditions de mise en œuvre	°C	≥ 5	
Consommation (superficiel)	g/m <sup>2</sup>	250 - 300	
Toutes les valeurs techniques sont des résultats de laboratoire déterminés à 21 °C ±2 °C et 50 % d'humidité relative.			
Nettoyant pour appareils	nettoyer immédiatement à l'eau après utilisation		
Forme de livraison	Seau de 12 kg		
Auto-surveillance	EN ISO 9001		
Matière dangereuse selon l'ordonnance sur les substances de travail	Assurez-vous de la conformité avec la fiche de données de sécurité DIN!		
Stockage	Se conserve dans son emballage d'origine non entamé, dans un endroit sec et frais 12 mois.		
Élimination des emballages	Vider entièrement les emballages perdus.		

### Consignes de sécurité

Veillez prendre connaissance des informations et des conseils de sécurité donnés sur les étiquettes d'emballage et les fiches de données de sécurité. GISCODE: BZM10

**Remarque:** Les informations données dans la présente fiche technique sont basées sur notre expérience en toute bonne foi, mais sans engagement. Elles sont à adapter aux ouvrages respectifs, aux objectifs d'utilisation et aux exigences locales spécifiques. Les conditions individuelles de l'objet s'écartant de l'application standard doivent être vérifiées au préalable par un expert spécialisé et nécessitent une approbation individuelle. Les conseils techniques fournis par les consultants spécialisés de MC ne remplacent pas le travail de planification effectué par un expert spécialisé tenant compte de l'historique du bâtiment. Dans ces conditions, nous garantissons l'exactitude de ces informations dans le cadre de nos conditions de vente et de livraison. Toute recommandation faite par nos collaborateurs et s'écartant des informations contenues dans nos fiches techniques sera valable uniquement à condition d'avoir été confirmée par écrit. Dans tous les cas, les règles de l'art généralement reconnues sont applicables. Les données figurant dans cette fiche technique sont valables pour le produit fourni par la société du pays indiqué en bas de page. Il convient de noter que les données d'autres pays peuvent s'en écarter. Respectez les fiches techniques du pays. S'applique la version de la fiche technique la plus récente ; observez la date d'émission figurant en bas de page. Les versions publiées antérieurement ne sont plus valables et ne doivent plus être utilisées. La version actuelle peut être demandée auprès de nous ou téléchargée sur Internet. [2400022711]