

Adipoxinet

Produit destiné à faciliter le nettoyage des résidus de borates de type ADIPOXI pendant le processus d'application.

Composition

ADIPOXINET est un produit à base d'esters organiques, conçu pour émulsionner l'époxy et l'eau.

Domaine d'application

- Avec ADIPOXINET, nous pouvons éliminer les résidus d'époxy pendant le processus d'application et alors que ces résidus sont encore frais.
- ADIPOXINET est un produit très spécialisé qui permet d'émulsionner les résidus d'époxy avec de l'EAU et de procéder ainsi à leur élimination complète.
- Il est particulièrement utile lors de l'application et du nettoyage de l'ADIPOXI en BLANC, car c'est la couleur la plus difficile à émulsionner avec de l'eau.
- Il peut être utilisé sur les sols, les revêtements, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur et dans les piscines.
- Il peut être utilisé pour nettoyer tous les tampons à récurer, truelles, batteurs, etc. utilisés pendant l'application du joint époxy.

Mode d'emploi

- ADIPOXINET peut être utilisé pur ou dilué dans un rapport de 3:1 avec de l'eau : 3 parts d'ADIPOXINET + 1 part d'eau du robinet.
- Ajouter dans un seau par exemple : 5 litres d'ADIPOXINET + 1,5 litres maximum d'eau du robinet et mélanger doucement pendant 30 secondes. Mettez ce mélange de côté.
- 10-15 minutes après l'application de l'ADIPOXINET, éliminer tous les résidus à l'aide d'un tampon à récurer Scotch-Brite blanc imbibé du mélange ci-dessus.
- Récupérez ensuite l'excédent de liquide avec une éponge.
- Enfin, nous pouvons rincer toute la surface à l'eau courante.

Recommandations d'usage

ADIPOXINET ne doit pas être utilisé pour éliminer les résidus d'époxy SECS (nous consulter).

Données techniques

Produit	Type	Nettoyant avec des esters organiques	
	Densité	1,02 g/cm ³	
Consommation	En fonction du degré de salissure et du nombre d'applications. Environ : 0,05 l/m ² .		
Stockage	12 mois	Stocker dans un endroit couvert, sec et ventilé avec le récipient fermé.	
Présentation	est disponible de pur à réduit 3:1 avec de l'eau, en fûts de 5 litres.		

Para conocer las precauciones de seguridad en el empleo, almacenamiento y eliminación del producto, consultar la Ficha de Datos de Seguridad disponible en la página web www.aymarsa.es

NOTA: La información contenida en la presente hoja técnica está basada en nuestra experiencia y en ensayos realizados en laboratorios especializados. Las características del producto resultante dependerán de la correcta preparación y aplicación en obra por el usuario. Si se incumplen estas condiciones no se alcanzarán las características arriba indicadas.



Usine et bureaux

Ctra. C-35, Km 58 · Ap. correos nº1
08470 SANT CELONI (Barcelona)

Tel. (+34) 93 867 00 00

aymar@aymarsa.es
www.aymarsa.es



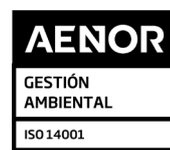
SGM-001/2009



ER-1277/2010



SST-006/2018



GA-2010/0955
Mina "XALUXA"



Gestión ambiental verificada
REG.NO. ES-CAT-00046
Mina "Xaluxa"