



# COAIS SUPER, NETTOYANT FORTS DE RÉSIDUS DE CIMENT ET OXYDE



## Description

Nettoyant de résidus de béton, ciment, mortier et oxydes. Laver avec de l'eau en abondance après 5 minutes d'application. Produit très toxique: utiliser des gants de caoutchouc, lunettes protectrices et masques. Éviter le contact avec la peau.

## Application

Nettoie les sols, murs de brique, coffrages de bois, etc. Nettoie les tâches d'oxyde sur les pierres. Nettoie les restes de ciments et chaux. (Pour l'application il est nécessaire de réaliser préalablement un test pour vérifier que le produit soit adapté au support)

### Modes d'application

Agiter le produit pour homogénéiser de façon adéquate avant l'application

- S'applique avec une brosse ou un pinceau.

Tremper bien les résidus, tâches, oxydes, etc. Et laisser agir minimum 5 minutes.

Ensuite procéder à un rinçage intense de la zone avec de l'eau, pour éliminer le COAIS imprégné.

Appliquer selon l'utilisation (sans diluer) ou diluer avec de l'eau en relation de 1:5

Sur les pièces petites, nettoyer directement par immersion.

Il est recommandé de réaliser un test préalablement et après 5 jours vérifier que le résultat final observé n'a pas produit de changement de couleur ou brillant.

Sécher bien les outils de nature ferreuse qui sont entrés en contact avec le COAIS SUPER, dans le but de prévenir son oxydation.

## Nettoyage



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Avec de l'eau en abondance.

## Fiche technique

Solubilité Soluble à l'eau

Couleur/s Rosée

Densité 1,025 Kg/L ± 0,05

Indice d'acidité 525 ± 15

Odeur Charactéristique

## Performance

De 10 a 15 m<sup>2</sup> par L.

## Stockage

3 ans dans son emballage original bien fermé, conservé dans un lieu frais et sec.

## Sécurité



### Indications de danger:

H290: Peut être corrosif pour les métaux.

H314: Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

H318: Provoque des lésions oculaires graves.

### Conseil de prudence:

P234: Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

P264: Se laver soigneusement après manipulation.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P301+P330+P331: EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P310: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

