

## REMOVEDOR DE CEMENTO PRO 20L



Art. Nº	Contenido	U/E
893 037 911	20 l	1

### Modo de uso

Diluya el producto según la indicación de uso del cuadro de abajo, en un envase plástico limpio.  
 Lave la superficie removiendo la suciedad más pesada.  
 Esparza el producto diluido sobre la superficie.  
 Frote la superficie con la ayuda de una escoba o cepillo cuando sea necesario.  
 Deje que el producto actúe de 1 a 3 minutos, no deje secar.  
 Enjuague con agua en abundancia, hasta remover el producto por completo.  
 Cuando sea necesario, repita la aplicación.  
 Para encrustaciones más pesada, remueva mecánicamente.

### Aplicaciones

Eliminación de residuos de hormigón y cemento, mortero y yeso en superficies como pisos, pizarras, cerámicas, hormigoneras, andamios, elevadores, herramientas manuales, moldes, formaletas metálicas, etc.

### Restricciones

No aplique el producto bajo el sol.  
 No diluya nunca en un envase metálico.  
 No deje que el producto se seque sobre la pieza.  
 No puede aplicarse en porcelanatos.

Tipo de limpieza	Superficie	Parte de producto: parte de agua
Limpieza leve	Incrustaciones ligeras como en herramientas manuales	1:10
Limpieza moderada	Pisos, pizarras, moldes	1:6
Limpieza pesada	Superficies metálicas tales como mezcladores de hormigón, andamios, estructuras de acero, formaletas metálicas.	1:3

### Descripción del producto

El REMOVEDOR DE CEMENTO PRO es un desincrustante ácido indicado para la remoción de residuos de cemento. Elimina los residuos de hormigón, mortero y yeso de diferentes superficies como pisos, pizarra, cerámica, hormigoneras, andamios, encofrados, camiones hormigoneros, etc.

### Características

- Tiene inhibidores de corrosión.
- Elimina las incrustaciones de cemento con facilidad.
- Producto concentrado: 1L del producto concentrado rinde hasta 1 l de producto final.
- No agrede la pintura.
- Alto poder de limpieza.

### Importante

- No deje el producto durante más tiempo de lo indicado.
- No deje que el producto se seque sobre la superficie.
- Si el producto se seque en la pieza, vuelva a aplicar el mismo para realizar la remoción.
- Es aconsejable probar el producto en una pequeña área antes de la aplicación.

Aspecto	Líquido
Color	Verdoso
Olor	Característico (butilglicol y ácidos)
pH	1,25 - 2,25
Punto de ebullición	115 °C
Densidad	1,065 - 1,085 g/cm3
Solubilidad	Soluble en agua

