



# ADICONS 444 GP

Pág. 1/2

## DESCRIPCION

Formulado líquido basado en nueva tecnología, que se comportan como ácidos fuertes pero no son corrosivos para la piel ni la mayoría de metales estando catalogado como no peligroso. No contiene disolventes orgánicos ni metales pesados y están exentos de fosfatos. Son biodegradables y en consecuencia producen un ligero impacto ambiental.

## Aplicaciones

Reemplazan al peligroso ácido clorhídrico y otras formulaciones ácidas comercializadas, ofreciendo una alternativa más segura.

Diseñados para eliminar con eficiencia las salpicaduras de hormigón y residuos de cemento en:

- Vehículos.
- Superficies expuestas en la industria de pre-mezcla de hormigón.
- Agitadores para pre-mezcla de hormigón.
- Niveladores de pavimento.
- Bombas para hormigón.
- Paredes de obra vista.
- Todo tipo de superficies, suelos y paredes de hormigón y cemento.

ADICONS 444 GP resulta activo sólo cuando está expuesto a los residuos a los que va destinado, a diferencia de los ácidos normales que liberan toda su actividad disponible de forma inmediata.

## Instrucciones de uso

Estas recomendaciones se basan en experiencias de campo y pueden ser necesarias adaptaciones para aplicaciones específicas.

## Limpieza manual:

- Concentración:  
Se diluye en agua antes de su aplicación, de la siguiente forma:
  - 1 parte de ADICONS 444 G
  - 4 partes de agua

ADICONS 444GP producto está ya listo para su aplicación

- Aplicación: Manual utilizando una brocha, escoba, etc. sobre una superficie seca
- Temperatura: Ambiente
- Tiempo de contacto: Dependiendo de la carga de suciedad
- Lavado: Con agua antes de que la superficie se seque

## Ventajas

- Fácil y eficiente eliminación de todos los residuos de base cemento.
- Reemplaza los ácidos utilizados normalmente en la industria de premezcla de hormigón con un material no peligroso.
- Sustituye a todos los productos "sustitutivos de ácidos".
- Tiene poder de disolución del hormigón mayor que el 20 % de ácido clorhídrico.
- Nivel de olor muy bajo, no humeante.

**Efectos sobre el material base**

- Si se utiliza según las recomendaciones indicadas ADICONS 444 GP es seguro para aplicar sobre la mayoría de los plásticos y pinturas de buena calidad.
- Tienen poco efecto sobre acero, acero inoxidable, cobre, latón y bronce y sólo un ligero efecto sobre aluminio, pero es más agresivo sobre superficies de zinc.
- ADICONS 444 GP es 150 veces menos corrosivo para el acero y 500 veces menos corrosivo para el aluminio en comparación con una concentración de ácido clorhídrico al 20%.

