

## IONICS 778

### Removedor de concreto y cemento

#### DESCRIPCIÓN:

Es un desarrollo químico de origen ácido extra concentrado, para limpiar y remover incrustaciones de cemento y concreto que se adhieren a las mezcladoras, maquinarias de construcción, formaletas, moldes, mezcladoras, etc.

#### PRESENTACIÓN:

Envase de galón de 3.785 litros, pichinga de 20 litros y estañón de 208 litros.

#### BENEFICIOS:

- Fácil aplicación ya que no se requiere de equipo especial solo un rociador o trigger spray.
- No es nocivo a metales y pinturas cuando se aplica según las indicaciones.
- Reduce costos de mantenimiento, elimina el óxido por sus agentes inhibidores de corrosión previniendo el deterioro de la maquinaria.
- Ahorra tiempo y dinero por la economía en mano de obra para limpiar las incrustaciones de cemento y concreto.

#### ÁREAS DE APLICACIÓN

- En la industria de la construcción.
- Para la limpieza de concreto y cemento adherido a: vagonetas, mezcladoras de concreto, volquetes, transportadoras de concreto, moldes de bloques, palas mezcladoras, formaletas metálicas, etc.



## PROPIEDADES

Se concibió como una formulación química de mezcla de ácidos concentrados para facilitar la limpieza y desincrustar cemento y concreto sobre equipos de trabajo pesado en la construcción. Es de fácil aplicación para eliminar el concreto y cemento sobre equipo de trabajo como de transporte.

## INSTRUCCIONES DE USO

- Se recomienda antes de aplicar el IONICS 778 eliminar los excesos de concreto o cemento de las superficies picándolos o perforándolos para la mejor penetración del producto. Se puede usar impacto de golpe con mazo o martillo.
- Se debe remojar con agua previamente las superficies incrustadas con concreto para mejorar la reacción química de los ácidos concentrados.
- En concretos de alta resistencia o cementos muy duros y viejos, se recomienda aplicar IONICS 778 con rociador o trigger spray remojando las incrustaciones previamente y aplicar el IONICS 778 y dejarlo reposar unos 10 minutos, luego se aplica agua para acelerar la reacción de limpieza.
- Una vez terminada la limpieza enjuagar la superficie con abundante agua.

## GARANTÍA DEL FABRICANTE

IONICS garantiza la calidad de sus productos durante un año en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad.