

HOJA TÉCNICA REMOVEDOR DE CONCRETO Z



Removedor de concreto adherido a diferentes superficies.

DESCRIPCIÓN:

REMOVEDOR DE CONCRETO Z, es un producto de alta eficiencia diseñado específicamente para eliminar restos de concreto adheridos a diversas superficies. Este potente removedor es ideal para limpiar y mantener herramientas y equipos utilizados en la construcción. Su formulación avanzada permite una acción rápida y eficaz, garantizando la completa remoción de concreto seco y endurecido sin dañar las superficies tratadas.

USOS:

- Actúa eficazmente en superficies metálicas, limpiando herramientas, encofrados y equipos de construcción sin provocar corrosión ni daños estructurales.
- Ideal para limpiar residuos de concreto en superficies de porcelanato, asegurando que queden completamente limpias y sin rasguños.
- Su acción potente permite remover el concreto sin afectar el brillo ni la integridad de las mayólicas, manteniendo su aspecto original.
- El producto es capaz de eliminar el concreto adherido en superficies de ladrillo sin deteriorar su textura o resistencia.
- Para limpieza de bombas de concreto.
- Superficies expuestas a la industria del pre-mezclado de concreto.

VENTAJAS:

- Su formulación potente permite una remoción rápida y completa de residuos de concreto.
- Apto para diversas superficies, lo que lo convierte en una herramienta imprescindible en cualquier obra de construcción.
- No daña las superficies tratadas, manteniendo la integridad y apariencia original de los materiales.
- Se aplica directamente sobre las superficies afectadas, permitiendo una limpieza rápida y sin complicaciones.
- Logra remover las eflorescencias calcáreas y salitre.
- Neutraliza el salitre en superficies de cemento.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO:

Para limpieza de encofrados metálicos, ladrillos, mayólicas y porcelanatos y diferentes superficies, se recomienda realizar los siguientes pasos:

Paso 01

- Diluir el REMOVEDOR DE CONCRETO Z en proporción 1:1 con agua, (1 de producto y 1 de agua).

Paso 02

- Rocíe o aplique el REMOVEDOR DE CONCRETO Z directamente sobre las áreas con residuos de concreto.

Paso 03

- Dejar actuar la solución por un espacio de 5 minutos para permitir que penetre y afloje el concreto adherido.

Paso 04

- Refregar con cepillo, espátula o trapo para remover el concreto.

Paso 05

- Lavar con abundante agua antes de que seque. En casos de residuos más persistentes, repita el proceso hasta lograr una limpieza completa.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

PARÁMETROS DE CONTROL	RESULTADOS
Apariencia	Líquido
Color	Ligeramente amarillento
Olor	Característico
pH	0 - 1
Densidad (kg/L)	1.08 ± 0.04

RENDIMIENTO:

- Dependiendo la capa a remover.

PRESENTACIÓN:

- Envase de 1/4 Gal.
- Envase de 1 Gal.
- Envase de 5 Gal.
- Cilindro x 55 Gal.

HOJA TÉCNICA REMOVEDOR DE CONCRETO Z



Removedor de concreto adherido a diferentes superficies.

RECOMENDACIONES:

- Evitar el contacto con la piel y ojos.
- Se recomienda el uso de guantes, lentes y mascarilla, para mayor detalle remítase a la hoja de seguridad del producto.
- Conserve el envase bien cerrado.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Considerar lo siguiente:

- Todos los trabajadores que laboren con el ácido deberán de conocer la localización de los dispositivos de seguridad necesarios para su uso y para casos de emergencia.
- Para preparar soluciones de ácido con agua, deberá tenerse la precaución de agregar lentamente y en pequeñas cantidades el ácido al agua, agitando la mezcla al mismo tiempo.
- Nunca deberá agregarse el agua al ácido, ya que de esta manera se genera una violenta elevación de temperatura que provoca la proyección del líquido, lo cual puede ocasionar salpicaduras de éste.