



REMOVEDOR ÁCIDO FOSFÓRICO

Removedor de residuos a base de ácido fosfórico de rápida acción

DESCRIPCIÓN

Removedor Ácido Fosfórico es un removedor de acción rápida especialmente diseñado para eliminar residuos de morteros, depósitos minerales, eflorescencia, herrumbre y suciedad en superficies de cerámica, porcelanato, concreto y piedras naturales.

SOBRE SUPERFICIES DE

- Cerámica sin esmalte.
- Porcelanato.
- Quarry.
- Piedra natural no pulida.
- Mortero.
- Concreto y prefabricado.
- Mampostería de concreto o arcilla.
- Adoquines.

USOS

- Remoción de residuos de mortero y eflorescencias.
- Eliminación de óxido, de depósitos de cal y de agua dura.
- Extracción de suciedad y mugre.

VENTAJAS

- Acción de remoción profunda.
- Es una alternativa más suave que otros productos ácidos.
- Fácil de aplicar con un paño limpio o con cepillo.
- Se diluye con agua según la concentración requerida.
- Muy efectivo para eliminar manchas típicas en baños.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Costa Rica / Nicaragua / Panamá

1 L

3,8 L

RENDIMIENTO (m²)

Unidad	Rendimiento aproximado
1 L	De 12 m ² a 65 m ²
3,8 L	De 45 m ² a 250 m ²

El rendimiento varía de acuerdo con la densidad, porosidad, textura y absorción de la superficie, y según el clima, el tiempo que la solución permanece en la superficie y el método de aplicación. Realice pruebas previas de rendimiento.

MODO DE EMPLEO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Inmediatamente antes de empezar el tratamiento, empape bien la superficie con agua limpia.

MEZCLADO

Por lo general, Removedor Ácido Fosfórico se debe diluir con 15 partes de agua. Para casos en que se requiera mayor concentración, se puede reducir la proporción de agua, hasta un mínimo de 3 partes de agua por 1 parte de Removedor Ácido Fosfórico.

COLOCACIÓN

Aplique la dilución de Removedor Ácido Fosfórico sobre la superficie con un trapeador, con un paño limpio o con un cepillo resistente al ácido. Permita que la solución permanezca sobre la superficie entre 1 y 5 minutos mientras pasa el cepillo o frota. Nunca permita que la solución se seque sobre la superficie. Trabaje en áreas pequeñas. Extraiga la mugre y el ácido con un sistema de aspirado de líquidos. Enjuague luego con abundante agua. Se debe eliminar completamente todo residuo de ácido para evitar daños posteriores. Dependiendo del tipo de mancha, puede ser necesario repetir el procedimiento varias veces.

LIMPIEZA

Lave inmediatamente las herramientas con agua, luego de su uso.



DATOS TÉCNICOS

Costa Rica / Ecuador / Nicaragua / Panamá

pH (antes de ser diluido)	1 - 2
Contenido VOC	0,0 g/L
Apariencia	Verde traslúcido



CONTRIBUCIÓN CON EL MEDIO AMBIENTE

Información de contribución con el medio ambiente

Desvío del vertedero	Los empaques de INTACO están hechos de papel y/o plástico que pueden ser desviados del vertedero.
----------------------	---



RECOMENDACIONES

Realice siempre una prueba en una o varias áreas pequeñas y poco vistosas, antes de proceder con el trabajo en toda la zona. El usuario debe verificar en la obra la idoneidad de Removedor Ácido Fosfórico para el propósito que desea darle. Proteja las superficies adyacentes, como metal, madera, alfombra, jardines y otros materiales que se pueden ver afectados. Los materiales cementicios deben tener su tiempo de cura total antes de ser tratados con Removedor Ácido Fosfórico. Al manipular el recipiente de Removedor Ácido Fosfórico, siempre preste cuidado y manténgalo en posición vertical. No lo mezcle con sustancias que contengan amoníaco, ya que puede causar vapores dañinos. Residuos de ácido en la superficie pueden deteriorar gradualmente las superficies; deben ser eliminados completamente.



LIMITACIONES

Removedor Ácido Fosfórico puede causar que el tono de las superficies de revestimientos cerámicos o minerales se aclare o cambie. Tratamiento con ácido repetidamente puede dañar algunas superficies que inicialmente no presentaron afectación.



VIDA Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

La vida útil es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación en su empaque original cerrado. Conserve el producto en un lugar fresco, seco, cerrado y bajo techo.



PRECAUCIONES

Puede producir irritación en ojos y piel. No inhale ni trague. Evite el contacto directo con la piel. En todo momento se debe usar equipo de protección personal adecuado y resistente a ácidos. Ventile constantemente el área de uso, hasta que los olores sean eliminados.

Primeros auxilios:

Contacto con ojos, lave con agua por 15 minutos. Ingestión, tome agua. Irritación de piel, problemas respiratorios o en caso de intoxicación, lleve al paciente al médico y aporte el empaque de este producto o la Ficha de Seguridad.



GARANTÍA

INTACO garantiza que este producto está libre de defectos y que se desempeñará de la manera descrita en la hoja técnica, siempre y cuando se sigan las instrucciones de aplicación y recomendaciones del fabricante. INTACO repondrá el valor de compra de cualquier producto que se pruebe defectuoso. INTACO no se responsabiliza por daños indirectos, consecuentes o resultantes del mal uso del producto, negligencia o incumplimiento de las condiciones de la garantía. Los datos de dosificación y rendimientos son susceptibles de variación debido a las condiciones particulares de cada construcción. Es responsabilidad del cliente comprobarlos y definirlos en cada obra. INTACO se reserva el derecho de modificar la actual ficha técnica sin previo aviso.

Última versión: 2023-07-03



COSTA RICA

clientes.cr@intaco.com

(506) 2205-3333

ECUADOR

clientes.ec@intaco.com

(593) 1700-100-200

PANAMÁ

clientes.pa@intaco.com

(507) 840-1200

NICARAGUA

clientes.ni@intaco.com

(505) 2298-0120