



---

# DESINCRUSTADOR ADI-90

## Agente limpiador

---

Para la limpieza de residuos de cemento, mortero, hormigón y eflorescencias en general

Para la limpieza de cascarilla e incrustaciones de óxido de hierro

Sobre superficies de: ladrillos, obra vista, suelos, máquinas, herramientas, etc.



**ARDEX CEMENTO, S.A.**  
P.I. Pla de Llerona, c/Holanda, 18  
T. 93 846 62 52 - F. 93 846 74 38  
08520 - LES FRANQUESES DEL VALLES (Barcelona)  
[www.ardex.es](http://www.ardex.es) - [ardex@ardex.es](mailto:ardex@ardex.es)

Empresa Certificada ISO 9001

# DESINCRUSTADOR ADI-90

## Agente limpiador

### Aplicaciones:

Limpieza de restos de hormigón, mortero y cemento.  
Eliminación de residuos en embaldosados y pavimentos cerámicos.  
Limpieza de muros y fachadas de piedra no caliza, cerámicas y ladrillos.  
DESINCRUSTADOR ADI-90 no debe aplicarse sobre mármol, aluminio, ni acero galvanizado o inoxidable.

### Propiedades:

Gran poder de limpieza.  
Impregna y penetra fácilmente en las costras de residuos, disgregándolos y disolviéndolos fácilmente.  
Prácticamente no ataca a las superficies de hierro, gracias a la acción de los tensioactivos pasivantes de su formulación.  
Fácil eliminación del producto sobrante, una vez cumplida su función limpiadora; basta enjuagar con agua abundante.

### Modo de empleo:

Dependiendo de los residuos a eliminar, el DESINCRUSTADOR ADI-90 puede aplicarse en forma concentrada, o bien diluyéndolo al 50% con agua, o incluso, en casos en los que el ataque deba ser ligero, mezclando 1 parte de DESINCRUSTADOR ADI-90 con 3 partes de agua.

Para la limpieza de residuos en piezas grandes, aplicar el DESINCRUSTADOR ADI-90 con cepillo de pelo sintético (plástico), procurando empapar bien para favorecer el ataque. En cualquier caso tras la disolución de los restos y suciedades, enjuagar con agua abundante para eliminar el DESINCRUSTADOR ADI-90 residual.

NOTA: Cuando se trate de eliminar sales o eflorescencias en el ladrillo cara vista:

- 1º. Se deberá mojar el soporte y posteriormente aplicar el DESINCRUSTADOR ADI-90. Seguidamente se procederá a una limpieza profunda con agua.
- 2º. Si se deseara la hidrofugación de dicho ladrillo, se realizará con nuestros hidrofugantes de la línea PROTECER (véanse las respectivas Fichas Técnicas).

### Precauciones:

Debido a su carácter corrosivo, es aconsejable adoptar las debidas precauciones en el trabajo con DESINCRUSTADOR ADI-90. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Puede irritar las vías respiratorias. ATENCIÓN! No utilizar junto con otros productos, puede desprender gases peligrosos (cloro). Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con abundante agua. Usar guantes de protección apropiados. Lávese la piel contaminada con agua abundante y jabón. En caso de inhalación transpórtese el accidentado al exterior y manténgase en reposo en una posición confortable que favorezca la respiración.

Puede ser corrosivo para los metales. Los vapores que desprende el producto pueden corroer los metales cercanos, aplicar siempre en lugares bien ventilados y evitando la presencia de elementos metálicos.

La eliminación de los residuos y envases vacíos debe hacerse conforme a las disposiciones locales/regionales/nacionales/internacionales vigentes.

Para obtener más información consulte la Hoja de Seguridad del producto en vigor.

### Datos técnicos

*(a partir de ensayos realizados en nuestro laboratorio según normativa vigente)*

Aspecto:	Líquido de color amarillento
Densidad:	Aprox. 1.1 Kg/L.
Viscosidad:	5 cPs
Solubilidad en agua:	Total.
Presentación:	Envases de plástico de 5 y 25 Kg.
Almacenaje:	Aprox. 12 meses en su envase original cerrado y al abrigo de la intemperie.

*Ardex se hace responsable de la calidad de sus productos. Las recomendaciones de aplicación aquí expresadas se basan en pruebas y experiencias prácticas.*

*Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito en ella excluiría nuestra responsabilidad sobre el producto y su aplicación. Para cualquier consulta sobre posibles dudas acerca del producto, rogamos contacten con el Departamento Técnico. La vigencia de esta ficha técnica tendrá validez hasta la aparición de una nueva edición.*

*Ardex no se hace responsable del contenido de fichas técnicas recabadas en sitios web de internet otros que no sean el sitio web oficial Ardex ([www.ardex.es](http://www.ardex.es)).*