

# Anti-salitre

Limpiador de salitre  
y tratamiento preventivo  
de salitre y eflorescencias



**Densidad**

1,05 kg/l



**Aspecto**

Líquido color blanquecino



**Acabado**

Incoloro y transparente



## DEFINICIÓN

ANTISALITRE es un producto que posee la propiedad de eliminar el salitre y las eflorescencias existentes sobre los soportes habituales en la construcción: ladrillo, mortero, hormigón, piedra, etc., y previene su formación posterior.

## PROPIEDADES

- Excelente poder de disolución del salitre.
- Sella las porosidades, evitando el arrastre de sales solubles a la superficie.
- No altera el aspecto del soporte tratado ni afecta a su integridad.
- Protege las superficies tratadas de la carbonatación, lluvia ácida, etc...

## PRESENTACIÓN

ANTISALITRE se presenta en botella de 1 litro.

## ALMACENAMIENTO

En sus envases originales bien cerrados y resguardados de la intemperie.

## APLICACIONES

- Limpieza de salitre y efflorescencias.
- Tratamiento preventivo para evitar la aparición de salitre en superficies porosas típicas de la construcción: ladrillo, mortero, hormigón arquitectónico, piedra, etc.
- No será válido en los casos de aportación extraordinaria de sales desde el exterior del soporte como: muros de contención de tierras, arranque de muros con humedad por capilaridad, jardineras sin impermeabilizar, etc.

## MODO DE EMPLEO

- Extender sobre la superficie afectada una capa abundante de ANTISALITRE con brocha o rodillo.
- Si el soporte contiene un exceso de salitre frotar enérgicamente con el cepillo impregnado de ANTISALITRE y a continuación proceder como el apartado anterior.
- En superficies poco absorbentes, se recomienda aplicar ANTISALITRE diluido al 50% con agua para aumentar la impregnación del soporte.
- SUPERFICIES PARA PINTAR : aplicar ANTISALITRE y dejar que actúe media hora, después lavar con agua abundante. A continuación aplicar ANTISALITRE diluido con agua al 25% ó al 50%, según la porosidad del soporte; esta aplicación actuará como capa de imprimación del soporte.
- No aplicar sobre superficies con pinturas, revestimientos impermeables, etc., ya que la eficacia del producto sólo actuará sobre los soportes porosos.

## PRECAUCIONES

- Evitar el contacto directo y prolongado del producto con la piel.
- Lavar inmediatamente con agua abundante en caso de salpicaduras. - No aplicar a temperatura inferior a 5°C, o superior a 35°C, ni si se prevé lluvia en las 2 horas siguientes a su aplicación.
- Bajo sol directo y/o con fuerte viento, humedecer previamente el soporte.

## RENDIMIENTO

Siempre va a depender del grado de salitre inicial en el soporte para limpiarlo y de la porosidad del mismo a la hora de tratarlo.

## DATOS TÉCNICOS

Aspecto :	Líquido de color blanquecino
Acabado :	Incoloro y transparente
Viscosidad (20°C):	10 cps
Densidad (20°C) :	1,05 Kg/l aprox.
Solubilidad :	Diluable en agua