

# FICHA TÉCNICA DE HC1

## Laca de curado para hormigón



### Nombre Comercial

HC1

### Uso

Laca de curado para hormigón

## PROPIEDADES

Controla la evaporación de agua. Reduce al formación de polvo. Incrementa la resistencia a las heladas. Reducción de grietas y fisuras superficiales por contracción / dilatación

## CAMPOS DE APLICACION

Líquido de curado para superficies de hormigón recién colocado. Gracias a sus propiedades el HC-1 confiere una película que previene la pérdida prematura de agua

## COMPOSICIÓN

agua y emulsión de ceras

## MODO DE EMPLEO

No diluir ni mezclar con otros productos.

Agitar enérgicamente antes de usar.

El pavimento debe estar limpio sin acumulaciones de agua. NO aplicar durante las horas de máxima insolación.

Aplicar mediante pulverizador de mano sobre la superficie de hormigón fresco formando una capa fina y continua.

NO ALTERA EL TIEMPO DE FRAGUADO consiguiendo sus optimas propiedades

Rendimiento aprox: 10m<sup>2</sup> por litro

Concentración aprox sólidos 20%

## DATOS TÉCNICOS

*Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades*

Apariencia Líquido

Color Blanco

pH N.D.A

Proporción en mezcla Sin diluir. Uso directo

Metodos de aplicación pulverizador

Presentacion bidón 5 Lt

## PRECAUCIONES

**Indicaciones de peligro:** Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

# FICHA TÉCNICA DE HC1

## Laca de curado para hormigón

**Consejos de prudencia:** Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido/el recipiente (en según normativa de gestión de residuos)

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero.

### **Gestión de residuos:**

Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano.

Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos

*Las informaciones de la ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y a la utilización final de HC1 están dadas de buena fe y se basan en el conocimiento y experiencia de la sociedad ABRASIVOS AGUILA S.A. El producto debe ser puesto en obra conforme a las normas del oficio y siguiendo las recomendaciones. Las informaciones dadas corresponden a aplicaciones realizadas a 20°C. Los tiempos son dados a título indicativo y dependen del soporte, del espesor aplicado y de las condiciones ambientales.*