

CONCRESET (Acelerante para Concreto)

Descripción del Producto:

CONCRESET es un Aditivo fluidizante para activar el fraguado inicial del concreto. Cumple con la Norma ASTM, C-494, Tipo E. CONCRESET es un aditivo fluidizante de consistencia líquida, compuesto de acelerantes base cloruros y dispersantes del cemento, activando así el fraguado inicial del concreto.

Ventajas:

Permite acortar el tiempo de descimbrado dándole mayor rapidez a la obra. Evita un excesivo agrietamiento durante el fraguado.

Usos:

En la elaboración de concretos que requieran de un fraguado inicial más rápido. Se recomienda usar en condiciones bajas de temperatura.

Modo de empleo:

CONCRESET viene listo para usarse, se añade al concreto en la revolvedora homogenizando hasta alcanzar el revenimiento especificado. Para evitar el agrietamiento deberá realizarse un adecuado curado.

Presentación:

CONCRESET se suministra en envases de 19 lt. y 200 lt.

Dosificación:

Se dosifica según la temperatura ambiente, por cada 50 kilogramos de cemento:

- Menos de 15 °C = 1 litro.
- Más de 15 °C = ½ litro.

Precauciones:

- Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.
- Al emplear el producto utilizar lentes protectores y guantes.
- Al contacto directo con el producto, no fumar, beber ó comer.

La información contenida en esta ficha técnica está basada en investigaciones generales. Se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones, no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro departamento técnico.



NORMA ASTM,C-494, Tipo E

- En caso de derrame cubrir con aserrín u otro material absorbente, recoger con pala y depositarlo en un área de desecho. Evite contaminar el agua potable.

Primeros Auxilios:

En caso de contacto directo del producto en:

Ojos: Lavar bajo chorro de agua fresca durante 15 minutos y consultar al médico.

Piel: Lavar con agua y jabón.

Ingestión: Provocar el vómito y consultar al médico.

La información contenida en esta ficha técnica está basada en investigaciones generales. Se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones, no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro departamento técnico.

Rev. 03/2023