



# SEALCRET DE MORELIA

PRODUCTOS QUIMICOS PARA LA CONSTRUCCION  
ADITIVOS PARA CONCRETO E IMPERMEABILIZANTES Y EPOXYCOS

**JOSEFINA RUIZ DE OROPEZA**

sealcretmorelia@yahoo.com.mx

JESÚS URBINA No. 120, CHAPULTEPEC ORIENTE TEL.443-3140106 Y 443-3146705 MORELIA, MICH C.P.58260

## DISPERSIL A 500 L

**ACELERANTE QUÍMICO PARA  
CONCRETO, BASE CLORUROS.**

### DESCRIPCIÓN

DISPERSIL A 500 L, es un acelerante químico para concreto, líquido y de color café a base de cloruros que al adicionarse al concreto incrementa la resistencia a compresión a todas las edades.

### USOS

DISPERSIL A 500 L se usa para acelerar el fraguado inicial y final del concreto, así como para incrementar su resistencia a diferentes edades, ideal en climas fríos para todo tipo de estructuras como trabes, columnas, pisos, losas, en la fabricación de postes de concreto, etc.

### PROPIEDADES

- Acelera el fraguado y endurecimiento del concreto
- Incrementa las resistencias a la compresión y a la flexión sobre todo a edades tempranas.
- Produce mejores acabados.
- Permite descimbrar en menor tiempo, lo cual se traduce en ahorro.
- No afecta la resistencia final, Cumple norma ASTM C-494-C.

### DOSIFICACIÓN

Se recomienda adicionar de 0.5 a 1.5 litros de DISPERSIL A 500 L, por cada saco de cemento de 50 kg. de acuerdo a las necesidades requeridas de la obra.

### MODO DE EMPLEO

Una vez determinada la dosificación, adicione DISPERSIL A 500 L, después de haber agregado cemento, grava, arena y la primera mitad del agua de mezcla. Posteriormente adicione el resto del agua para ajustar el revenimiento deseado. La misma cantidad de DISPERSIL A 500 L, que se adicione deberá reducirse en la cantidad de agua de mezcla.

### NOTA

DISPERSIL A 500 L, no se deberá usar en:

- Concreto pretensado ó postensado.
- Concreto resistente a los Sulfatos.
- Concreto en contacto con aluminio ó hierro galvanizado.

### PRESENTACIÓN

DISPERSIL A 500 L, se presenta en cubeta de 19 Lt. y tambores de 200 Lt. netos al envasar. Conserva sus propiedades por 6 meses en su envase original en lugar bajo techo.

ACELERANTES - RETARDANTES – PLASTIFICANTES – IMPERMEABILIZANTES – ADHESIVOS PARA CONCRETO – PRODUCTOS EPOXICOS – DESMOLDANTES – MEMBRANAS DE CURADO  
ENDURECEDORES DE PISO – BANDAS DE PVC – JUNTAS ELASTICAS – FIBRAS PARA CONCRETO