

# CONCRET PLAST SUPER PLASTIFICANTE RETARDADOR

ADITIVO SUPERFLUDIFICANTE RETARDADOR DE FRAGUADO REDUCTOR DE AGUA DE ALTO RANGO

## DESCRIPCION

**CONCRET PLAST SUPER PLASTIFICANTE RETARDADOR** Es un aditivo liquido de uso universal, ligeramente alcalino reductor de agua retardante, superplastificante.

## RECOMENDACIÓN Y USOS:

- Se usa en estructuras puentes cimentaciones, edificios, tanques, concreto pretensado, concreto vaciado bajo agua, pavimento en pistas de aterrizaje.
- Puede usarse con todos los tipos de cemento y agregados.
- Desarrolla rápidamente las resistencias después del retardo inicial alcanzado.

## DATOS TECNICOS

- Presentación Pailas 20 Litros – Tambor 208 Litros
- Almacenaje 1 Año en sus envases cerrados y en un lugar fresco
- Estado Físico Liquido
- Color Marrón

## DOSIFICACION

### **CONCRET PLAST SUPER PLASTIFICANTE RETARDADOR**

Varía dependiendo de la temperatura.

- 15°C a 18°C ... 150ml por saco de cemento.
- 20°C a 28°C ... 180ml por saco de cemento.
- 30°C a 38°C ... 220ml por saco de cemento.



**HCl** 

TU SOLUCIÓN QUÍMICA  
PARA LA INDUSTRIA  
DE LA CONSTRUCCIÓN