



RESCUE-PAK

**Aditivos para
Resolver Problemas
Comunes
en la Obra**



- **Supercizer 5**
- **Slick-Pak II**
- **Super Air Plus**
- **Mini Delayed Set**
- **Super Slump Buster**
- **Standard Delayed Set**

VENTAJAS

- **Rescue-Pak** mejora el costo final de cargas de concreto al evitar que el concreto sea rechazado en la obra.
- Nuestros aditivos están empacados en bolsas patentadas solubles en agua para facilitar su aplicación en la planta o en la obra.
- Contenedor de uso rudo a prueba de agua
- Guía de instrucciones de uso a prueba de agua
- Boletines Técnicos y Hojas de Seguridad incluídos para cumplir con requisitos de seguridad de la obra
- Nuestros productos cumplen o exceden los estándares aplicables ASTM.

Rescue-Pak contiene seis de nuestros aditivos más efectivos para resolver problemas en la obra

SUPERCIZER 5

Use **Supercizer 5** para aumentar 15 centímetros (6 pulgadas) de revenimiento del concreto o reducir el contenido de agua en un 25%. **Supercizer 5** está formulado para producir concreto más fuerte y más durable.

Supercizer 5 cumple con los estándares ASTM C-494 Tipo F, AASHTO M-194 & CRD C-97.

Refiérase al **Boletín Técnico #113-SP Supercizer 5** para mayor información.

SLICK-PAK II

Slick-Pak II aumenta la facilidad y el alcance del bombeo, reduciendo el desgaste del equipo, la potencia requerida para bombear, la fricción y la presión en la línea. **Slick-Pak II** reduce la pérdida de revenimiento y aire incorporado através de las líneas, y no afecta la resistencia final del concreto.

Refiérase al **Boletín Técnico #129-SP Slick-Pak** para mayor información.

SUPER AIR PLUS

Use **Super Air Plus** cuando el nivel de aire incorporado está debajo de los requerimientos de la obra. **Super Air Plus** aumentará el contenido de aire incorporado en un 0.75 a 2%.

Super Air Plus cumple con los estándares ASTM C-260, AASHTO M-154 & CRD C-13.

Refiérase al **Boletín Técnico #124-SP Super Air Plus** para mayor información.

SUPER SLUMP BUSTER

Use **Super Slump Buster** cuando se requiere concreto de bajo revenimiento. **Super Slump Buster** permite la reducción del revenimiento del concreto, permitiendo su colocación en declives, cunetas, banquetas, etc., reduciendo la segregación. **Super Slump Buster** mejora las características de acabado del concreto, sin modificar la relación agua:cemento.

Refiérase al **Boletín Técnico #144-SP Super Slump Buster** para mayor información.

STANDARD DELAYED SET

Use **Standard Delayed Set** para retardar la fragua de concreto fresco, en casos de que la obra esté muy lejos de la planta, cuando el camión u otro equipo se descomponga, o cuando la temperatura de la obra sea demasiado alta.

Standard Delayed Set cumple con los estándares ASTM C-494 Tipo D, AASHTO M-194 & CRD C-87.

Refiérase al **Boletín Técnico #104-SP Standard Delayed Set** para mayor información.

ADVERTENCIA

La información y recomendaciones en esta publicación son, según nuestros conocimientos, actuales. Las sugerencias referentes al uso y aplicación son opinión de Fritz-Pak Corporation y el usuario deberá hacer pruebas previas para determinar la adaptabilidad a su situación. Debido al alto número de factores que afectan los resultados, Fritz-Pak Corporation no hace ninguna garantía expresa o implícita acerca del funcionamiento de este producto. Las afirmaciones aquí expuestas y subsiguientes no se deben tomar como garantías. La responsabilidad de Fritz-Pak Corporation por reclamos por negligencia, daños y perjuicios, o cualquier otra forma, serán limitados al precio pagado por los materiales.

Notas:

MINI DELAYED SET

Use **Mini Delayed Set** para estabilización de agua de lavado, o cuando no se permite el lavado en la obra. Use **Mini Delayed Set** para retardar la fragua de concreto cuando ocurra una demora inesperada. Una bolsa de **Mini Delayed Set** retarda un metro cúbico de concreto por una hora.

Mini Delayed Set cumple con los estándares ASTM C-494 Tipo D, AASHTO M-194 & CRD C-87.

Refiérase al **Boletín Técnico #105-SP Standard Delayed Set** para mayor información.

Patentes en E. U.: No. 4,961,790 y No. 5,120,367.
Otros patentes pendientes en E. U. y otros países del mundo.

©Copyright 2002 Fritz-Pak Corporation

Información de Repuestos de Rescue-Pak:

Producto	Artículo No.	Unidades por Caja
Supercizer 5	95600	24
Slick-Pak II	97136	60
Super Air Plus	95664	60
Super Slump Buster	97180	60
Standard Delayed Set	95200	18
Mini Delayed Set	95050	60

Manufacturado por:
Fritz-Pak Corporation
11220 Grader St., Suite 600
Dallas, TX 75238 U. S. A.
Toll Free in U. S.: 1-888-746-4116 Tel: 214-221-9494
Fax: 214-349-3182 www.fritzpak.com

Contacte a Fritz-Pak para información sobre:

- Retardantes de Concreto
- Superplastificantes
- Agentes Incorporadores de Aire
- Purgadores de Bombas/ Auxiliares de Bombeo
- Reductores de Agua
- Aceleradores no Clorados
- Auxiliares de Acabado
- Aditivos para Grout de Bajo Encogimiento
- Retardantes de Superficie
- Aditivos Concentrados para Productos en Seco