

BROCHURE

ADITIVOS PARA PREFABRICADOS

ESPECIALIZACIONES
DE ALTO DESEMPEÑO



EUCLID CHEMICAL
EUCOMEX



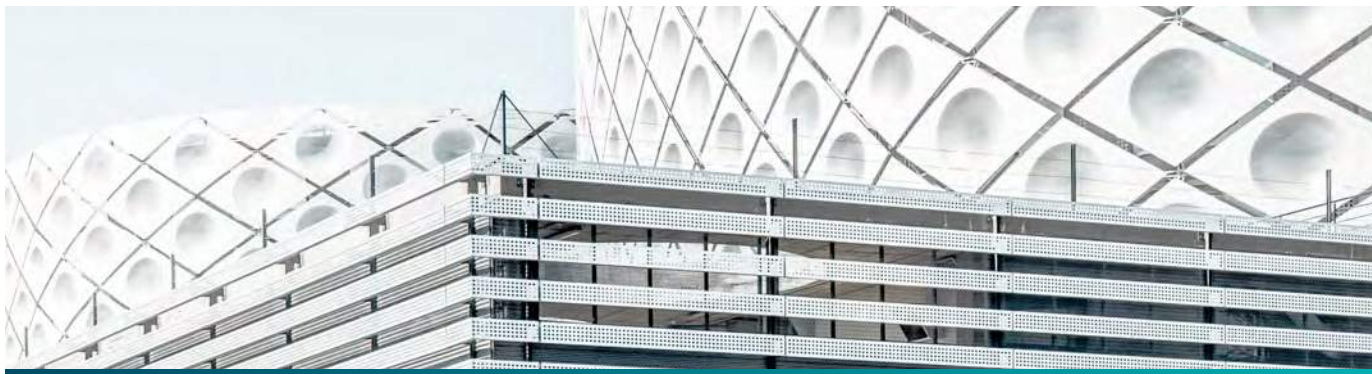
EN EUCOMEX DESARROLLAMOS ESPECIALIDADES PARA LA FABRICACIÓN DE CONCRETO PREFABRICADO

EUCOMEX en su compromiso con el desarrollo de la industria Mexicana durante más de 27 años, ha enfocado sus esfuerzos a ofrecer un portafolio de productos innovadores y versátiles que garanticen el perfecto desarrollo de los procesos industriales.

La industria en general, posee solicitudes específicas desde el momento de su construcción, así como en el correcto mantenimiento de sus instalaciones, el cual debe estar centrado en mejorar la eficiencia y la productividad de los procesos.

Entendiendo esta necesidad, EUCOMEX pone a su disposición un portafolio de productos que garanticen la realización de inversiones acertadas a largo plazo.

· ADITIVOS · **ACELERANTES**



ACCELGUARD 100 **NUEVA TECNOLOGÍA**

Aditivo acelerante de resistencias, formulado libre de cloruros que permite acelerar el tiempo de fraguado e incrementar el desarrollo de resistencias iniciales sin decremento de las finales a temperaturas bajas. Además no afecta a la trabajabilidad del concreto a través del tiempo.

ACCELGUARD SFT

Aditivo acelerante, formulado sin cloruros que permite acelerar el tiempo de fraguado e incrementar el desarrollo de resistencias iniciales, sin decremento de las finales a temperaturas bajas.

ACCELGUARD AR

Aditivo diseñado para acelerar las resistencias mecánicas del concreto a edades tempranas, sin afectación de los tiempos de fraguado y sin decremento de las resistencias finales.

ACCELGUARD HE

Es la combinación de un aditivo acelerante y un reductor de agua para concreto. Mejora las propiedades plásticas y de endurecimiento del concreto tales como trabajabilidad, resistencia a la compresión y a la flexión. Es un material base cloruros.



ADITIVOS POLICARBOXILATOS EUCOMEX



FLOWCON - P01 **NUEVA TECNOLOGÍA**

Aditivo reductor de agua de alto rango superplastificante, formulado con la más reciente tecnología en agentes dispersantes base policarboxilato. FLOWCON - P01 está diseñado especialmente para dar alta fluidez, alta reducción de agua en concretos con bajas relaciones agua/cementante. FLOWCON - P01 cumple con la norma ASTM C 494 tipo "A" y "F" como reductor de agua de alto rango. FLOWCON - P01 no contiene iones cloruros adicionados que puedan promover la corrosión en el concreto.

PLASTOL W-101 **NUEVA TECNOLOGÍA**

Aditivo reductor de agua de alto rango base policarboxilato formulado para proveer una alta reducción de agua generando altas resistencias iniciales y finales. Diseñados especialmente tiempos de trabajabilidad prolongados. Además de una mejor consistencia y apariencia en el concreto endurecido. Con ayuda de un estabilizador puede alcanzar hasta 8 horas de trabajabilidad, sin generar problemas de desmolde a las 24 horas. *

PLASTOL ULTRA M-544

Aditivo plastificante base policarboxilato diseñado para ser utilizado como tipo A o F en concreto con consumos bajos de cemento. Sus excelentes características de fraguado, hacen de PLASTOL ULTRA M-544 el aditivo ideal para todos los usos en plantas de concreto premezclado industrializado.

PLASTOL W-100

Aditivo reductor de agua de alto rango base policarboxilato formulado para proveer una alta reducción de agua generando altas resistencias iniciales y finales. Ofrece alta trabajabilidad a través del tiempo. Además de una mejor consistencia y apariencia en el concreto endurecido.

* Para este producto se debe realizar pruebas previas en laboratorio.

PLASTOL W-102

Aditivo reductor de agua de alto rango base policarboxilato formulado para proveer una alta reducción. Diseñado especialmente para concretos con bajo consumo de cemento, ayudando a generar altas resistencias a través del tiempo. Además de una mejor consistencia y apariencia en el concreto endurecido.

PLASTOL W-103

Aditivo reductor de agua de alto rango base policarboxilato formulado para proveer una alta reducción de agua generando altas resistencias iniciales. Diseñado especialmente para piezas prefabricada con demanda de un desmolde a edad temprana. Además de una mejor consistencia y apariencia en el concreto endurecido.

PLASTOL PRECAST PLUS

Aditivo reductor de agua de alto rango hiperfluidificante, formulado con la más reciente tecnología en agentes dispersantes base policarboxilato. PLASTOL PRECAST PLUS está diseñado especialmente para dar alta fluidez y alta reducción de agua.

SOLUCIONES EN FIBRAS SINTÉTICAS



TUFSTRAND FT

Son macro fibras sintéticas de una mezcla autofibrilante de polipropileno / polietileno, las cuales se encuentran patentadas y se utilizan para reemplazar exitosamente a las fibras de acero, el refuerzo de malla de acero electrosoldada y las varillas de refuerzo convencionales en una amplia variedad de aplicaciones. Están específicamente diseñadas para proporcionar resistencia equivalente a la tensión y a la flexión respecto a los requerimientos de refuerzo convencionales.



SOLUCIONES EN
DESMOLDANTES



EUCOSLIP FM

Es un desmoldante líquido para cimbras a base de aceites vegetales, materia primas renovables que poseen grandes ventajas ecológicas y al medio ambiente minimizando los defectos de la superficie, facilita y agiliza el retiro de moldes o cimbras del concreto incluso encontrándose en estado fresco.





EUCLID CHEMICAL
EUCOMEX



OFICINA PRINCIPAL
Vía José López Portillo N 69
Col. San Francisco Chilpan



CONTACTO
01 (55) 44 40 94 00



E-MAIL
comunicados@eucomex.com.mx



TULTILÁN • MÉXICO

SÍGUENOS EN REDES SOCIALES

