

## E&P DESMOLDANTE AC



#### EAR DESMOLDANTE AC

# Descripción

<sup>& A</sup> Desmoldante AQ agente desmoldante emulsionado base formulado compuestos agua con que evita la adherencia del concreto o mortero a cimbras de madera, plástico o metal, facilita el desmolde y promueve acabado aparente un concreto o mortero libre de manchas y oquedades alargando la vida útil de la cimbra.

Su diseño hace una fácil aplicación por medio de aspersión o algunos otros medios.

## Beneficios

No contiene parafina por lo que no afecta la adherencia con acabados adicionales en el concreto.

Reduce la adherencia de la pasta de cemento a las cimbras.

Fácil de aplicar.

No daña la superficie de la cimbra.

Reduce las imperfecciones de las superficies de concreto.

No mancha las superficies del concreto.

No deja residuos en la superficie del concreto.

Excelente rendimiento de aproximadamente 25 m2/l en cimbras no absorbentes.

# Aplicaciones principales

- Especialmente diseñado para concretos en los que se aplicará un recubrimiento
- Concretos que requieran un acabado estético.

Puede ser usado en cimbras de madera, plástico, aluminio, fibra de vidrio, plásticos, etc.

## Información técnica

Líquido cremoso.

### Presentación

Cubeta de 18 L.

Tambor de 200 L.

Si el volumen de su proyecto lo requiere, puede venderse a granel.

Tiempo de vida: un año en su envase original, a partir de la fecha de fabricación.

# Recomendación para aplicación

Aplique el <sup>E & A</sup> Desmoldante AQ sin diluir sobre superficies limpias, secas y libres de tierra, polvo, adherencias de concreto o cualquier material extraño al molde o cimbra.

Su aplicación se puede hacer por medio de brocha, cepillo, con aspersor manual o mecánico. Con una mano en cada uso de la cimbra será suficiente procurando cubrir perfectamen-te toda el área de la cimbra o molde.

En caso de cimbras de madera nueva, es recomendable aplicar dos manos de <sup>E & A</sup> Desmoldante AQ.

Agítese antes de usarse.

No es recomendable rebajar el <sup>E</sup> <sup>&</sup> <sup>A</sup> **Desmoldante AQ** en caso de observar una separación durante el almacenaje, basta con una agitación antes de usar.

### ERP DESMOLDANTE AC

# Cuidados y precauciones

No exponer a temperaturas menores de 4° C.

No Aplicarlo sobre superficies húmedas

Mantener el material en un lugar fresco y seco.

Para cualquier duda o aclaración, favor de contactar al Departamento Técnico de <sup>E & A</sup> Chemical Solutions, S.A. de C.V.

#### Rendimiento

El rendimiento está en función del método de aplicación y del estado de la cimbra.

Excelente rendimiento de aproximadamente 25 m2/l en cimbras no absorbentes.



E & A Chemical Solutions, S.A. de C.V. garantiza que el producto cumple con la calidad establecida y está exento de problemas de fabricación siempre y cuando se encuentre dentro de la fecha de caducidad establecida. E & A Chemical Solutions, S.A. de C.V. no extiende ningún tipo de garantía adicional ya que no tenemos control de variables presentes en la aplicación o manipulación del producto. El presente documento sólo contiene recomendaciones generales. interpretación técnica que derive se especi icación de nuestros productos, no se encuentra contenida en el mismo. No se contempla lo que no está escrito en este documento y garantía. Si es necesario conocer a detalle algún dato referente a los productos o a las recomendaciones de las cuales se desprenden los procedimientos enunciados, favor de contactar al departamento técnico de E & A Chemical Solutions, S.A. de C.V. así como visitar nuestra página web donde se pone a su disposición nuestro aviso de privacidad.

Fecha de la última revisión febrero de 2017

CHEMICAL SOLUTIONS
División Químicos para la Construcción
Cerro Azul No. 7
Colonia Fracc. San José Iturbide, San José Iturbde
Guanajuato, C.P. 37980
Tel. (01 419) 1980334
ventas@capec.mx
www.capec.mx