

## DESENCOFRANTE ESPECIAL PARA OBRA Y APTO PARA CUALQUIER TIPO DE ENCOFRADO

### PROPIEDADES

ACUODES Eco es un agente desmoldeante basado en aceites especiales emulsionable en agua. Con efecto antioxidante para los moldes o encofrados metálicos.  
 Gran poder de humectación.  
 Incrementa la vida de los moldes y encofrados.  
 Incrementa la vida útil de las bandejas de madera.  
 Emulsionable en agua.  
 Compatible con toda clase de moldes.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| • Aspecto             | Líquido blanco lechoso. |
| • Densidad a 20° C    | 0.952 +/- 0.008         |
| • Viscosidad          | < 25 cps.               |
| • Ph                  | 8.00 +/- 1              |
| • Materia activa      | 40% +/-1                |
| • Composición química | Aceite mineral.         |

### CAMPO DE APLICACIONES

Compatible con toda clase de moldes y encofrados tanto de madera como metálicos y fenólicos, permitiendo un desmoldeado perfecto del hormigón.

### MODO DE UTILIZACIÓN

- Añadir el producto al agua lentamente y agitarlo a la vez. Es indispensable remover previamente a fondo esta mezcla antes de su utilización.
- Los moldes y encofrados deben estar limpios, secos y libres de restos de hormigón, polvo, grasa, óxido o de suciedad.
- Aplicar en cada caso mediante brocha, rodillo o equipo pulverizador de alta presión con boquilla plana.
- Aplicar una fina y uniforme capa de producto sobre el molde de encofrado, evitando acumulaciones puntuales.
- El exceso de producto puede ocasionar manchas superficiales al hormigón.
- Dependiendo de la naturaleza del soporte, aprox. 1 l de producto para 20-40 m<sup>2</sup>, según diluciones y porosidad.
- Consumos superiores pueden provocar la aparición de manchas en el hormigón.
- Estos consumos son teóricos y deberán determinarse por cada obra en particular mediante ensayos representativos "in situ".
- Limpieza de herramientas: Los útiles y herramientas impregnados pueden limpiarse con agua.



### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TIEMPO DE CONSERVACIÓN

- ACUODES ECO puede almacenarse durante 6 meses en lugar fresco, seco y en sus envases originales cerrados.
- Proteger de la acción directa del sol. Almacenar al abrigo de frío intenso.

### MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE

- Para su manipulación deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, por ejemplo usar gafas y guantes.
- Lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo.
- No comer, beber y fumar durante la aplicación.
- No añadir disolventes, ni otras sustancias que puedan afectar las propiedades del material.
- No exceder el consumo recomendado. Evitar la formación de charcos y cúmulos de material.
- Se recomienda la realización de ensayos

### PRESENTACIÓN

Envases de 25L, 200L y 1000L

ACUODES ECO