



# Hoja de Seguridad

**NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCURE C**

Fecha: 22/06/2000

## 1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

<b>Nombre del Preparado</b>	TECHMO TECHMOCURE C
<b>Código de Producto</b>	
<b>Distribuidor</b>	TECNICAS DE HORMIGÓN Y MORTEROS S.L.
<b>Dirección</b>	c/ Las Mimosas Parcela 122. Fase 1, manz. 2 Polígono Industrial de Arinaga • Gran Canaria
<b>Teléfono</b>	928 18 93 55/56
<b>Fax</b>	928 18 80 41
<b>Teléfono de urgencia:</b>	91 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología)

## 2.- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Líquido de curado para hormigón fresco.

**Característica química:**

**Sustancias peligrosas contenidas:** Suprimido

## 3.- IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS DEL PREPARADO

**Denominación del peligro:** Ninguno.

**Indicaciones adicionales sobre peligros para personas y medio ambiente:** Ninguno.

## 4.- PRIMEROS AUXILIOS

**Instrucciones generales:** No es necesaria ninguna medida especial.

**Tras inhalación:** Asegurar suministro de aire fresco.

**Tras contacto con la piel:** Lavar inmediatamente con agua y jabón y enjuagar bien.

**Tras contacto con los ojos:** Enjuagar durante varios minutos los ojos entornados con agua corriente.

**Tras ingestión:** Enjuagar la boca y beber agua abundantemente. Consultar un médico si los trastornos persisten.

## 5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**Sustancias extintoras apropiadas:** Polvos secos, CO2, espuma o agua rociada

**Equipo especial de protección:** No se requieren medidas especiales.



**NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCURE C**

Fecha: 22/06/2000

## 6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

**Medidas preventivas relativas a personas:** Llevar puesto equipo de protección. Mantener alejadas a las personas sin protección.

**Medidas para la protección del medio ambiente:** Diluir con bastante agua.

**Procedimiento de limpieza / recogida:** Recoger con material absorbente (arena, kieselgur, absorbente universal, serrín). Eliminar el material recogido según las normativas vigentes.

**Indicaciones adicionales:** No se desprenden sustancias peligrosas.

## 7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

### **Manipulación:**

Instrucciones para una manipulación segura:

Se recomienda usar protección para los ojos en caso de salpicaduras y guantes de goma.

Instrucciones preventivas contra incendios y explosiones: No se requieren medidas especiales.

### **Almacenamiento:**

Exigencias impuestas a locales de almacén y recipientes:

Almacenar en sus envases originales cerrados, en lugar fresco, seco y bien aireado.

## 8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

### **Equipo de protección individual:**

Medidas generales de seguridad e higiene:

Son de respetar las medidas regulares de seguridad e higiene para el manejo de productos químicos, p.e. lavar las manos, no comer ni beber.

**Protección respiratoria:** No es necesario en condiciones normales.

**Protección de manos:** No es necesario.

**Protección de ojos:** Se recomienda el uso de gafas de protección para trasvasar el producto. Usar gafas de seguridad si se trabaja en alturas sobre la cabeza y en caso de salpicaduras.

## 9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

**Forma:** Líquido

**Color:** Blanco

**Olor:** Característico

### **Cambio de estado:**

Punto / intervalo de ebullición: 100°C

Punto de inflamación: > 100°C

**Autoinflamabilidad:** El producto no es autoinflamable.

**Peligro de explosión:** El producto no es explosivo.

**Densidad:** 0,95 - 0,99 g/cm<sup>3</sup>

**Solubilidad en / miscibilidad con agua:** Soluble

**Valor pH:** 7 - 9

**NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCURE C**

Fecha: 22/06/2000

## 10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

**Descomposición térmica / condiciones a evitar:** No se descompone al emplearse adecuadamente.

**Sustancias a evitar:** Tener alejado de agentes oxidantes, alcalís fuertes y ácidos fuertes para evitar reacciones exotérmicas.

**Reacciones peligrosas:** No hay reacciones peligrosas si se aplica adecuadamente para su uso.

**Productos de descomposición peligrosos:** Ningún producto de descomposición peligrosa si se almacena y maneja correctamente.

## 11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

**Sensibilización:** No se conoce ningún efecto sensibilizante.

**Indicaciones toxicológicas adicionales:** En conformidad con el procedimiento de cálculo contenido en la última versión de las Normativas de Clasificación de la CE para Preparados, el producto no requiere etiquetaje.

## 12.- INFORMACIONES ECOLÓGICAS

**Indicaciones generales:** Evitar la penetración de las aguas, canalización y en el terreno.

## 13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

**Producto:**

Recomendación:

Eliminarlo según las disposiciones dictadas por las autoridades locales y legislación vigente.

La responsabilidad de la gestión adecuada ambiental del residuo (sea residuo de producto o residuo de envase) es del usuario final de acuerdo con la ley 11/1997 y ley 10/1998.

## 14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No es un producto de mercancía peligrosa

## 15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

**Distintivo según las directrices de la CEE:**

Según la clasificación de las líneas directrices de la CEE el producto es libre de etiquetado.

Deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos.

## 16.- OTRAS INFORMACIONES

Esta ficha complementa la ficha técnica de utilización pero no la reemplaza.

La información que contiene está basada en el estado de nuestros conocimientos relativos al producto en la fecha indicada.

El usuario queda advertido del riesgo que conlleva el uso de este producto para un fin diferente al que está indicado, responsabilizándose él de los riesgos que tal práctica pudiera conllevar.

En todo caso, esta ficha no exime al usuario del conocimiento y aplicación de aquellos textos legales concernientes a su actividad. El usuario debe tomar bajo su responsabilidad las precauciones necesarias ligadas al uso que se haga del producto.