



# Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-B-CURE P

Fecha: 30/08/2000

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

<b>Nombre del Preparado</b>	TIMM-B-CURE P
<b>Código de Producto</b>	
<b>Distribuidor</b>	SUMINISTROS TEAM SERVICE S.L.
<b>Dirección</b>	c/ Casuarinas, Parcela 114. 35119 Agüimes. Gran Canaria
<b>Teléfono</b>	928 18 90 63 - 928 18 32 89
<b>Fax</b>	928 18 32 90
<b>Teléfono de urgencia:</b>	91 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología)

## 2.- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Limpiador de curado para hormigón fresco en pavimentos, y otros elementos.

### Característica química

#### Sustancias peligrosas contenidas:

nafta disolvente (petróleo), fracción aromática pesada: 50-100 %  
Xn; R 65

1,2,4-trimetilbenceno: < 2,5 %  
Xn, N; R 10-20-36/37/38-51/53

## 3.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

**Denominación del peligro:** Xn Nocivo

**Indicaciones adicionales sobre peligros para personas y medio ambiente:**  
R 65 Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar.

## 4.- PRIMEROS AUXILIOS

### Instrucciones generales:

Durante el proceso de aplicación y endurecimiento/secado en imperativo seguir rigurosamente las medidas de seguridad e higiene indicadas. Mantener alejadas a las personas que no lleven el equipo de protección adecuado. Quitarse de inmediato toda prenda contaminada con el producto.

### Tras inhalación:

Suministrar aire fresco. Al haber trastornos consúltese al médico.

### Tras contacto con la piel:

Lavar inmediatamente con agua y jabón y enjuagar bien.

### Tras contacto con los ojos:

Enjuagar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente.  
En caso de molestias consultar un médico.

### Tras ingestión:

En caso de ingestión no dejar vomitar. Enjuagar la boca y beber abundante agua. Acudir inmediatamente al médico, mostrándole la etiqueta y/o hoja de seguridad del producto.



# Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-B-CURE P

Fecha: 30/08/2000

## 5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

### Sustancias extintoras apropiadas:

Polvos secos, CO2, espuma o agua rociada

### Sustancias extintoras inapropiadas por razones de seguridad:

Agua a chorro lleno.

### Equipo especial de protección:

En caso de lucha contra incendios es necesario llevar una protección respiratoria con alimentación de aire independiente.

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

### Medidas preventivas relativas a personas:

Colocarse la protección respiratoria.

Mantener alejadas las personas ajenas y permanecer de cara al viento.

### Medidas para la protección del medio ambiente:

Impedir que penetre en el alcantarillado, en fosos o en sótanos.

### Procedimiento de limpieza/recogida:

Recoger con material absorbente (arena, kieselgur, absorbente universal, serrín).

Eliminar el material recogido según las normativas vigentes.

## 7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

### Manipulación:

Instrucciones para una manipulación segura:

- Asegurar buena ventilación/aspiración en el puesto de trabajo.
- Proporcionar una aspiración adecuada en las máquinas de trabajo.
- Manipular únicamente con protección respiratoria adecuada.
- Quitarse inmediatamente la ropa manchada con el producto.
- Se recomienda usar protección para los ojos en caso de salpicaduras y guantes de goma.
- Durante el proceso de manipulación y endurecimiento/secado es imperativo cumplir la medidas de seguridad e higiene.

### Almacenamiento:

Exigencias impuestas a locales de almacén y recipientes:

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

### Instrucciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento:

Mantener el recipiente cerrado de forma estanca.

## 8.- LÍMITES DE EXPOSICIÓN Y MEDIDAS DE 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.

Mantener alejado del tabaco.

No comer, beber, fumar ni tomar rapé, durante el trabajo.

Mantener alejado de alimentos, bebidas y forraje.

Quitarse de inmediato la ropa ensuciada o impregnada.

### Protección respiratoria:

Si la exposición va a ser breve o de poca intensidad, colocarse un filtro respiratorio. Para una exposición más intensa o de mayor duración, usar un aparato de respiración autónomo.

Asegurar buena absorción de vapores en el puesto de trabajo.



# Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-B-CURE P

Fecha: 30/08/2000

**Protección de manos:**

Guantes de protección.

**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 pastoso.

**Color:** Amarillo translúcido.

**Olor:** ---

**Cambio de estado:**

- Punto/intervalo de fusión: No aplica
- Punto/intervalo de ebullición/: 250° C
- Punto de inflamación: 65° C
- Autoinflamabilidad: El producto no es autoinflamable.
- Peligro de explosión: El producto no es explosivo.
- Densidad: en 20° C: 0,90 - 0,94 g/cm<sup>3</sup>
- Solubilidad en/miscibilidad con
  - Agua: Poco o no mezclable
- Valor pH: No aplica.

## 10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

**Descomposición térmica / condiciones a evitar:**

No se descompone al emplearse adecuadamente.

**Reacciones peligrosas:**

Reacciona con ácidos, álcalis y oxidantes.

**Productos de descomposición peligrosos:**

En caso de incendio pueden formarse gases tóxicos.

## 11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

**Toxicidad aguda:**

**Efecto estimulante primario:**

- En la piel: No se le conoce ningún efecto irritante sobre la piel.
- En el ojo: Leve, en principio irritación mecánica.
- Sensibilización: No se conoce ningún efecto sensibilizante

**Indicaciones toxicológicas adicionales:**

Por su composición este producto puede causar daños pulmonares si es ingerido.

En conformidad con el procedimiento de cálculo contenido en la última versión de las Normativas de Clasificación de la CE para Preparados, el producto presenta los siguientes peligros: Nocivo / perjudicial para la salud

## 12.- INFORMACIONES ECOLÓGICAS

**Indicaciones generales:**

Evitar la penetración de las aguas, canalización y en el terreno.



# Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-B-CURE P

Fecha: 30/08/2000

## 13.- ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

### Producto:

### Recomendación:

No debe eliminarse junto con la basura doméstica. No debe llegar al alcantarillado.  
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

- Transporte terrestre ADR/RID y GGVS/GGVE (internacional/nacional):
- Clase ADR/RID-GGVS/E: --
- Cifra/letra: --
- Número Kemler: --
- Número UN: --
- Carga: --
  
- Observaciones: No es un producto de mercancía peligrosa.

## 15.- DISPOSICIONES DE CARÁCTER LEGAL

### Distintivo según las directrices de la CEE:

El producto está clasificado y etiquetado según el reglamento de preparados peligrosos.

### Letra indicadora y denominación de la peligrosidad del producto:

Xn Nocivo

### Componentes peligrosos a indicar en el etiquetaje:

Nafta disolvente (petroleo),fracción aromática pesada.

### Frases-R:

65 Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar.

### Frases-S:

- 2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- 9 Consérvese el recipiente en lugar bien ventilado.
- 13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- 20/21 No comer, ni beber ni fumar durante su utilización.
- 23 No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles.
- 24 Evítese el contacto con la piel.
- 27 Quítese inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- 28 En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua y jabón
- 36/37 Usense indumentaria y guantes de protección adecuados.
- 38 En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado.
- 45 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico.
- 46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.
- 52 No usar sobre grandes superficies en locales habitados.



# Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-B-CURE P

Fecha: 30/08/2000

## 16.- OTRAS INFORMACIONES

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.

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.