



Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-CRETE B 250 A

Fecha: 18/08/2000

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

| | |
|------------------------------|---|
| Nombre del Preparado | TIMM-CRETE B 250 A |
| Código de Producto | |
| Distribuidor | SUMINISTROS TEAM SERVICE S.L. |
| Dirección | c/ Casuarinas, Parcela 114. 35119 Agüimes. Gran Canaria |
| Teléfono | 928 18 90 63 - 928 18 32 89 |
| Fax | 928 18 32 90 |
| Teléfono de urgencia: | 91 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología) |

2.- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Aditivo superfluidificante para hormigón y mortero.

Característica química:

Sustancias peligrosas contenidas: formaldehído < 2,5% T; R 23/24/25 - 34 - 40 - 43

3.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Denominación del peligro:

Xi Irritante.

Indicaciones adicionales sobre los peligros para personas y medio ambiente:

R 43. Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Instrucciones generales

Quitarse de inmediato toda prenda contaminada con el producto.

Contacto con los ojos

Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente y consultar a un médico.

Contacto con la piel

Lavar inmediatamente con agua y jabón y enjuagar bien. En caso de irritaciones en la piel, consultar un médico.

Inhalación

Suministrar aire fresco. Al haber trastornos consúltese a un médico.

Ingestión

Enjuagar la boca y beber agua abundante.



Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-CRETE B 250 A

Fecha: 18/08/2000

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Sustancias extintoras apropiadas

Polvos secos, CO2, espuma o agua rociada

Equipo especial de protección

Colocarse la protección respiratoria.

Indicaciones adicionales

Los restos de incendio así como el agua de extinción contaminada deben eliminarse de acuerdo con las normativas vigentes.

6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas preventivas relativas a personas

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

Medidas para la protección del medio ambiente

Evitar que penetre en la canalización/aguas de superficie/aguas subterráneas.

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: Utilización de guantes de protección durante su manipulación. Utilizar gafas de protección si se trabaja en alturas sobre la cabeza y en caso de salpicaduras.

Protección contra incendios y explosión: 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.- LÍMITES DE EXPOSICIÓN Y MEDIDAS DE PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas generales de seguridad e higiene:

Evitar el contacto con la piel. Quitarse de inmediato la ropa ensuciada o impregnada.

Protección respiratoria:

No es necesario en condiciones normales.

Protección de manos:

Guantes de protección.

Protección de ojos:

Usar gafas de seguridad si se trabaja en alturas sobre la cabeza y en caso de salpicaduras.



Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-CRETE B 250 A

Fecha: 18/08/2000

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: líquido

Color: Transparente ligeramente coloreado

Punto/intervalo de fusión: No aplica

Punto/intervalo de ebullición: 100°C

Punto de inflamación: No aplica

Autoinflamabilidad: El producto no es autoinflamable

Peligro de explosión: El producto no es explosivo.

Densidad (20°C): 1,16 - 1,22 g/cm³.

Solubilidad en agua: Completamente mezclable.

pH (20°C): 8 - 11,5

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Descomposición térmica/condiciones a evitar:

No se descompone al emplearse adecuadamente.

Reacciones peligrosas:

Reacciones con ácidos fuertes 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: En caso de contacto prolongado con la piel puede producir irritaciones y síntomas de envejecimiento.

- En el ojo: Evitar cualquier contacto con los ojos.

- Sensibilización: Posible sensibilización al entrar en contacto con la piel.

- Indicaciones toxicológicas adicionales: Irritante.

12.- INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Indicaciones generales

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

13.- ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

Indicaciones generales

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.



Hoja de Seguridad

Nombre comercial del producto: TIMM-CRETE B 250 A

Fecha: 18/08/2000

14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Este producto no está clasificado como mercancía peligrosa en ningún reglamento de transporte.

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

Xi irritante

Componentes peligrosos a indicar en el etiquetaje

formaldehído

Frases R

43 Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

Frases S

2 Manténgase fuera del alcance de los niños

24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel.

26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

27 Quítese inmediatamente la ropa manchada o salpicada.

28 En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua y jabón.

37/39 Usense guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

45 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico.

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.