



Hoja de Seguridad

conforme al 91/155/EEC e ISO Norm 11014-1

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOFLEX INDUSTRIA

Fecha: 01/09/2005

ETIQUETA DEL PRODUCTO

Etiqueta EEC	NINGUNO
Símbolo	NINGUNO
EEC/R	NINGUNO
EEC/S	NINGUNO
Etiquetado para transporte	NINGUNO

1.- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/PEPARADO Y ACERCA DE LA COMPAÑÍA/EMPRESA

Nompre comercial del producto	TECHMOFLEX INDUSTRIA
Código de Producto	
Distribuidor	TECNICAS DE HORMIGÓN Y MORTEROS S.L.
Dirección	c/ Las Mimosas Parcela 122. Fase 1, manz. 2 Polígono Industrial de Arinaga • Gran Canaria
Teléfono	928 18 93 55/56
Fax	928 18 80 41

2.- COMPOSICIÓN/INDICE DE INGREDIENTES

PREPARACIÓN

• Descripción química	Preparado a base de polymeric hybrid with silane (polimeriza con el contacto a la humedad del aire).
• Componentes que aportan riesgo	NINGUNO
• Concentración o rango de concentración	
• Clasificación de riesgo	NINGUNO

3.- IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

Riesgos principales	NINGUNO
Riesgos críticos para la salud	Usado bajo condiciones normales no presenta serios riesgos para la salud
Efectos en el medio ambiente	No presenta serios riesgos para el medio ambiente
Riesgos físicos y químicos	Ninguno
Riesgos específicos	Ninguno

4.- MEDIDAS PARA PRIMEROS AUXILIOS

Información en caso de:

- | | |
|------------------------------|---|
| • Tras inhalación | Respirar aire fresco |
| • Tras contacto con la piel | Eliminar el producto y enjuagar bien con agua |
| • Tras contacto con los ojos | Eliminar el producto y enjuagar abundantemente con agua y buscar consejo médico |
| • Tras ingestión | Inducir el vómito. Buscar el consejo médico |
| • Aviso para el médico | Tratamiento sintomático |

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA EL FUEGO

- | | |
|--|---|
| Medios convenientes de extinción | Polvo seco. Espuma polar solvente. Anhídrido carbónico. |
| Medios de extinción desaconsejados | Extintor de agua a presión |
| Peligros específicos | Ninguno |
| Equipamiento especial de protección | Aparato especial de respiración autónomo |

6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DISPERSIÓN ACCIDENTAL

- | | |
|--|---|
| Precauciones personales | Usar guantes |
| Precauciones medioambientales | No presenta ningun peligro una vez polimerizado |
| Métodos de limpieza | Rascar la masilla antes de polimerizar (limpiar con disolventes cuando esté fresca) |
| Recuperación del producto | La masilla polimerizada se puede rascar |
| Eliminación y neutralización del producto | Incinerar acorde a la regularización apropiada |

7.- MANEJO Y ALMACENAJE

Manejo:

- | | |
|--|--|
| • Precauciones de seguridad para el manejo | Asegurar la ventilación. Evitar fumar y beber durante la utilización |
| • Precauciones personales en el lugar de trabajo | Usar el lugar ventilado |
| • Precauciones contra el fuego y explosión | Almacenar lejos de fuentes de calor (< de 30° C) |
| • Precauciones de almacenaje | |

Almacenaje:

- | | |
|-----------------------------|--|
| • Condiciones de almacenaje | Almacenar lejos de fuentes de calor (< de 30° C) |
| • Consejos de almacenaje | Habitaciones ventiladas, temperaturas inferiores a 30° C |
| • Evitar almacenaje | Altas temperaturas |

- | | |
|----------------------------|--|
| • Materiales incompatibles | Ninguno según nuestros conocimientos |
| • Envase recomendado | Mantener el producto en su envase original |
| • Envase no recomendado | Material permeable al vapor |

8.- CONTROL A LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas técnicas

Parámetros específicos de control:

- Valores límite

Equipamiento individual de protección

- | | |
|---|--|
| • Protección para respiración | Usar mascarar si la habitación no está adecuadamente ventilada |
| • Protección para las manos | Se deben usar guantes |
| • Protección para ojos | Gafas protectoras |
| • Protección para el cuerpo y otras partes de la piel | Ninguna protección específica |
| • Medidas de higiene | Evitar fumar, comer y beber durante la utilización |

9.- CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto físico	Pasta
Forma	Pasta tixotrópica
Color	Blanco, gris, negro
Olor	Ninguno
Valor de ph	Omitido
Punto de destello	No aplicable
Temperatura de ignición	No aplicable
Propiedades explosivas	No aplicables
Presión del vapor	aproximadamente 10 mbars a 20°C
Densidad del vapor	No aplicable
Densidad	1,45 kg/dm
Solubilidad	Insoluble en el agua
Otra información	densidad del vapor/aire :2

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad	Producto estable si es usado y almacenado a las temperaturas indicadas
Reacciones peligrosas	
Condiciones a evitar	Calor
Materiales a evitar	Oxidante potente
Residuos peligrosos	CO, CO2, rastros de isocianatos

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda	
• Inhalación	No conocemos serios efectos
• Contacto con la piel	No conocemos serios efectos
• Ingestión	No conocemos serios efectos
Reacción local	
• Inhalación	No conocemos serios efectos
• Contacto con la piel	No conocemos serios efectos
• Contacto con los ojos	Conjuntivitis
Sensibilización	
• Inhalación	No conocemos serios efectos
• Contacto con la piel	No conocemos serios efectos
Toxicidad aguda y a largo plazo	No hay efectos a largo plazo si se respetan las medidas de seguridad
Efectos específicos	No es cancerígeno, según nuestros conocimientos

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Permanencia	
• En la tierra	Ninguna
• En el agua	Insoluble
Bioacumulación	Ninguna
Efectos toxicoecológicos	No es tóxico para el medio ambiente

13.- CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

Exceso de sustancia o deshecho	La masa sólida puede ser incinerada
Método de eliminación	Incinerar según la regularización apropiada
Envase contaminante	El envase de aluminio debe ser reciclado
Método de eliminación	Incinerar conforme a la regularización apropiada

14.- INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Normas internacionales

• Transporte por carretera	No es material peligroso
• Transporte por mar	No es material peligroso
• Transporte por aire	No es material peligroso
• UNO Nr	No es material peligroso

15.- INFORMACIÓN REGULADORA

Directivas EEC

Etiquetas EC

Símbolo	Ninguno
ECC/R	Ninguno
ECC/S	Ninguno

16.- INFORMACIÓN ADICIONAL

Hoja de seguridad

Fecha de emisión	09/2005
Reemplaza y cancela la hoja con fecha:	25/02/2000

La presente información complementa la hoja de datos técnica de este producto pero no la sustituye. Esta información describe los requisitos de seguridad de los productos y se basa en nuestro conocimiento actual. Fija la atención de los usuarios en los riesgos posibles de usar el producto con excepción del uso especializado para el cual está pensado. No representa una garantía para las características descritas en términos de las regulaciones legales de la garantía. La información antedicha no se puede considerar como exhaustiva