



Hoja de Seguridad

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

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOSIL ACÉTICA

Fecha: 27/01/1998

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	TECHMOSIL ACÉTICA
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

Masilla de silicona que polimeriza con la humedad ambiental

PREPARACION

• Descripción química	Preparado a base de polysiloxane and acetoxoy cross-linker
• Componentes que aportan riesgo	NINGUNO
• Concentración o rango de concentración	NINGUNO
• Clasificación de riesgo	NINGUNO

3.- IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

Riesgos principales	Emisiones acéticas. Vapores ácidos durante la polimerización
Riesgos críticos para la salud	Si se usa en condiciones normales no presenta peligro para la salud
Efectos en el medio ambiente	No presenta serios riesgos para el medio ambiente una vez polimerizado
Riesgos físicos y químicos	Ninguno
Riesgos específicos	Ninguno

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOSIL ACÉTICA

4.- MEDIDAS PARA PRIMEROS AUXILIOS

Información en caso de:

• Tras inhalación	Omitido
• Tras contacto con la piel	Eliminar el producto y enjuagar bien con agua y jabón
• Tras contacto con los ojos	Eliminar el producto y enjuagar abundantemente con agua y buscar consejo médico
• Tras ingestión	Inducir el vomito. Buscar el consejo médico
• Aviso para el médico	Tratamiento sintomático

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA EL FUEGO

Medios convenientes de extinción	Polvo seco. Espuma solvente polar. 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 una vez polimerizado
Recuperación del producto	La masilla polimerizada se puede rascar tras la polimerización
Eliminación y neutralización del producto	Incinerar los desperdicios del producto

7.- MANEJO Y ALMACENAJE

Manejo:

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

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

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOSIL ACÉTICA

Fecha: 27/01/1998

- | | |
|----------------------------|--|
| • 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

Parametros específicos de control:

- Valores límite

Equipamiento individual de protección

- | | |
|---|--|
| • Protección para respiración | |
| • Protección para las manos | Se recomienda 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, translucido, gris o negro teca
Olor	Ácético
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	1,0 kg/dm
Solubilidad	Insoluble en el agua
Otra información	Densidad del vapor/aire: 2

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOSIL ACÉTICA

Fecha: 27/01/1998

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

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

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 a nuestro conocimiento

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Permanencia

- | | |
|----------------|-----------|
| • En la tierra | Ninguna |
| • En el agua | Insoluble |

Bioacumulación

Ninguna

Efectos toxicocológicos

No es tóxico para el medio ambiente

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOSIL ACÉTICA

13.- CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

Exceso de sustancia o deshecho	La masilla sólida puede ser incinerada
Método de eliminación	Incineración
Envase contaminante	Los envases pueden ser reciclados
Método de eliminación	Incineración

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	Ninguna
Símbolo	Ninguna
ECC/R	Ninguna
ECC/S	Ninguna

16.- INFORMACIÓN ADICIONAL

Hoja de seguridad

Fecha de emisión	16/12/1996
Reemplaza y cancela la hoja con fecha:	22/09/94

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