

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMONOTOP 700 FIX

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Nombre del Preparado	TECHMONOTOP 700 FIX
Código de Producto	
Distribuidor	TÉCNICAS DE HORMIGÓN Y MORTEROS S.L.
Dirección	C/ Las Mimosas, Fase 1, Nave 35A-35B Polígono Industrial de Arinaga. 35118 Agüimes - Gran Canaria
Teléfono	928 18 93 55/56
Fax	928 18 80 41
Teléfono de urgencia:	91 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología)

2.- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Mortero rápido y tixotrópico para la reparación de suelos, peldaños y paredes de hormigón.

Característica química

Cementos especiales, áridos seleccionados y resinas.

Sustancias peligrosas contenidas

Hidróxido de calcio < 2,5 %
C; R 34

Óxido de calcio < 2,5 %
Xi; R 41

3.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Denominación del peligro:

Ninguno

Indicaciones adicionales sobre peligros para personas y medio ambiente:

Este producto contiene cemento. El cemento reacciona con agua y/o humedad formando productos alcalinos. Salpicaduras de esta mezcla pueden provocar irritaciones en la piel y/o quemaduras en los ojos / mucosas.

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Instrucciones generales:

Este producto contiene cemento. El cemento reacciona con agua y/o humedad formando productos alcalinos. Salpicaduras de esta mezcla pueden provocar irritaciones en la piel y/o quemaduras en los ojos/mucosas. Evitar el contacto con los ojos y contacto prolongado con la piel.

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:

Enjuagar la boca y beber agua abundantemente. Consultar un médico si los trastornos persisten.

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMONOTOP 700 FIX

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Sustancias extintoras apropiadas:

No se precisan medios de extinción especiales ya que el producto no es inflamable.

Equipo especial de protección: No se requieren medidas especiales.

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

Medidas preventivas relativas a personas:

Usar gafas y guantes de protección.

Medidas para la protección del medio ambiente:

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

Procedimiento de limpieza/recogida: Recoger mecánicamente.

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO;

Manipulación:

Instrucciones para una manipulación segura:

Evitar la formación de polvo. En caso de formación de polvo, usar mascarilla anti-polvo.

Usar protección de los ojos en caso de salpicaduras y si se trabaja a alturas sobre la cabeza.

Instrucciones preventivas contra incendios y explosiones:

No se requieren medidas especiales.

Almacenamiento:

Exigencias impuestas a locales de almacén y recipientes:

Conservar sólo en envase original.

Almacenar en lugar seco, protegido contra la humedad.

8.- LIMITACIÓN DE EXPOSICIÓN/EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

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.

Evitar el contacto con los ojos y la piel.

Protección respiratoria:

En caso de formación de polvo, usar mascarilla anti-polvo.

Protección de manos: Guantes de goma.

Protección de ojos: Gafas de protección.

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Forma: En polvo
- Color: Gris
- Olor: Característico
- Valor/Sector Unidad Método
- Cambio de estado
- Punto/intervalo de fusión: No aplica
- Punto/intervalo de ebullición/: No aplica
- Punto de inflamación: No aplica
- Autoinflamabilidad: El producto no es autoinflamable.



NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMONOTOP 700 FIX

- Peligro de explosión: El producto no es explosivo.
- Densidad: en 20 ° C > 1 g/cm.
- Solubilidad en/miscibilidad con
- Agua: Insoluble, reacciona con agua
- Valor pH: En solución acuosa: alcalino

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD;

Descomposición térmica / condiciones a evitar:

No se descompone al emplearse adecuadamente.

Reacciones peligrosas

El cemento reacciona con agua y/o humedad formando productos alcalinos.

Productos de descomposición peligrosos:

No se conocen productos de descomposición peligrosos.

11.- DATOS TOXICOLÓGICOS

Toxicidad aguda:

Efecto estimulante primario:

En la piel:

La mezcla con agua puede producir irritaciones en contacto con la piel.

En el ojo:

La mezcla con agua puede producir irritaciones fuertes con peligro de perjudicar seriamente los ojos.

12.- DATOS ECOLÓGICOS

Indicaciones generales:

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

13.- INDICACIONES PARA LA ELIMINACIÓN

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.

14.- INFORMACIONES RELATIVAS 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.



Hoja de Seguridad

Fecha: 02/10/2009

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMONOTOP 700 FIX

15.- DISPOSICIONES

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.

Frases-S:

Evitar la formación de polvo.

Identificación especial de ciertos preparados:

Indicaciones generales para productos cementosos.

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.