



Hoja de Seguridad

Fecha: 13/02/2021

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCEM 200 R

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Nombre del Preparado	TECHMOCEM 200 R
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. COMPOSICION/INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Identificación del preparado: Reductor de agua de alta actividad, superplastificante

3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Bajo riesgo. Puede causar irritación de los ojos POR SALIPICADURAS.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Irrigüese con agua abundante durante al menos 15 minutos.

Contacto con la piel: Lave el área afectada con jabón y agua abundante.

Inhalación: Trasladar la víctima al aire fresco.

Ingestión: Enjuáguese la boca inmediatamente con agua abundante. En caso de ingestión consúltese al médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: Utilizar polvo químico seco, CO2, agua pulverizada o espuma de "alcohol"

Medios de extinción adecuados: Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.

Metodos específicos: En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas de protección personal: Úsese indumentaria protectora adecuada.

Métodos de limpieza: Recoger en envase original. Véase igualmente la sección 3

En caso de derrame: Recojer con un producto absorbente inerte (por ejemplo, arena, diatomita, fijador de ácidos, fijador universal, serrín). Recojer mecánicamente y colocar en un recipiente apropiado para la eliminación. Evítese que el producto se vierta en aguas superficiales o subterráneas o al suelo.

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCEM 200 R

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Tomar medidas para impedir la acumulación de descargas electrostáticas

Medidas técnicas/Precauciones: Para transvases de producto usar envases de plástico o acero inoxidable.

Almacenamiento: Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado.
Almacenar en envase original.

Protección contra incendios y explosión: Evitar el contacto con metales reactivos (acero dulce, hierro, cinc, aluminio)

8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Protección de las manos: Evítese el contacto con la piel.

Protección de los ojos: gafas de seguridad

Medidas de higiene: Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral.

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

- Estado físico: líquido
- Color: marrón oscuro
- Densidad: $1,16 \pm 0,03$ g/cm³ (20 °C)
- pH: 8 ± 1 (20 °C)
- Temperatura de ebullición/rango: > 100 °C
- Punto de inflamación: n.a.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reacciones peligrosas: Evitar el contacto con metales reactivos (acero dulce, hierro, cinc, aluminio)

Productos de descomposición peligrosos: No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Efectos específicos: El contacto prolongado con la piel puede producir irritación de la piel.

12. INFORMACIONES ECOLOGICAS

Información complementaria sobre la ecología: Evítese que el producto se vierta en aguas superficiales o subterráneas o al suelo.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Residuos:

Eliminar el producto y su envase 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 de envase) es del usuario final.

14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

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



Hoja de Seguridad

Fecha: 13/02/2021

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOCEM 200 R

15. INFORMACION REGLAMENTARIA

De acuerdo con las directivas EU para preparaciones: No requiere símbolo de peligro.

16. OTRAS INFORMACIONES

Esta hoja de seguridad se ajusta a las directivas 91/155 y 93/112/EEC.

La información que se da en esta hoja sólo es aplicable al producto designado en la misma y fabricado o distribuido por nosotros.

La hoja se funda en nuestra experiencia y en los datos asequibles en el momento de su compilación, y representa nuestro conocimiento sobre este producto.