



NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOROD GRANZA DE CAUCHO

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Nombre del Preparado	TECHMOROD GRANZA DE CAUCHO
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)

SECCIÓN 2 - COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Descripción: Granulado de caucho producido mecánicamente a partir de peladura o neumático integral. Contiene caucho, negro de humo, plastificantes y cargas.

SECCIÓN 3 - IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Descripción: No clasificado como peligroso.

SECCIÓN 4 - PRIMEROS AUXILIOS

Descripción: No presenta ningún peligro para la salud. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua abundante

SECCIÓN 5 - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: Extintores de Co², polvo seco, espuma o agua.

Peligros especiales en caso de explosión: El producto no presenta ningún peligro de explosión, pero es combustible y podría encenderse al aplicarle una llama, emitiendo gases tóxicos.

Medidas especiales de protección durante la extinción: Utilizar elementos de protección completos, con aparatos protectores de las vías respiratorias.

SECCIÓN 6 - MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas: No son necesarias medidas especiales de protección en caso de vertido accidental, ni métodos de limpieza especiales.

SECCIÓN 7 - MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: No se requieren medidas especiales.

Almacenamiento: Es recomendable un emplazamiento fresco, seco y moderadamente ventilado.

SECCIÓN 8 - CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Protección: Se recomienda utilizar guantes protectores para evitar contacto con la piel así como el uso de mascarilla y gafas protectoras.

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: TECHMOROD GRANZA DE CAUCHO

SECCIÓN 9 - PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Forma	Sólido en polvo
- Color	Negro
- Olor	Inodoro
- Valor Ph	No aplicable
- Punto de ebullición	No aplicable
- Punto de fusión	No aplicable
- Punto de inflamación	No aplicable
- Temperatura de autoinflamación	Desconocido
- Peligro de explosión	Desconocido
- Peso específico	1,13-1,17 kg./dm ³
- Densidad aparente	0,45-0,55 kg./dm ³
- Solubilidad en agua	Insoluble

SECCIÓN 10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar: No aplicar llama directamente

Reacciones peligrosas: Ninguna

Estabilidad térmica: Estable

SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información: No existen datos sobre este producto, pero, tras años de utilización, la evidencia indica que no es necesaria una clasificación especial.

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ecotoxicidad: No peligroso. Material sólido insoluble en agua

Degradación: biológica No biodegradable

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Producto: Reciclaje o deposición en vertedero. Consultar siempre las autoridades locales competentes en la materia.

Embalaje: Proceder a la limpieza para ser reutilizado.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Clasificación de peligrosidad: Mercancía no peligrosa

SECCIÓN 15 - INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetaje: No clasificado

SECCIÓN 16 - OTRAS INFORMACIONES

Información: Esta ficha de seguridad de producto es un complemento de la ficha técnica de producto pero no la reemplaza. La información aquí contenida es verdadera y esta basada en nuestros conocimientos técnicos y científicos existentes, pero sin ninguna garantía que no haya sido explícitamente dada.