

FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

CODIGOS ARTICULOS:	G-603
--------------------	-------

BIO SLIMM-PARTICULADO

SIN PELIGRO ACORDE A LOS CRITERIOS DE UN TRABAJO SEGURO

1. IDENTIFICACION/DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Nombre del producto:	Bio Slimm-particulado
Otros nombres:	Granulado vegetal orgánico
Sinónimos Químicos:	Ninguno
Grupo Químico:	Ninguno
Ratio de peligro:	Fuego 1. Reactividad 0. Salud 0.
Código Producto:	N/A
Riesgo Secundario:	No asignado
Código Riesgo Químico:	No asignado
Usos:	Control y absorción de derrames de líquidos en suelos y aguas



2. IDENTIFICACION DEL FABRICANTE O IMPORTADOR

Nombre Fabricante:	CIA.TEX.CO,S.L
Dirección:	C/NOGUERA Nº6 08510- LES MASIES DE RODA (BARCELONA)
Teléfono:	93.850.04.60
Fax:	93.850.00.70
e-mail:	info@slimmnet.com
web:	www.slimmnet.com

3. COMPOSICIÓN

Granulado Orgánico 100% (contiene algún % de humedad)

4. IDENTIFICACION DE PELIGROS Y EMERGENCIAS

Riesgos para la salud:

No hay ningún riesgo conocido

Signos y síntomas de sobre exposición:

Inhalación:	ningún riesgo conocido.
Ingestión:	ningún riesgo conocido.
Ojos:	ningún riesgo conocido.
Piel:	ningún riesgo conocido.

BIO SLIMM-PARTICULADO es un producto del que no se han descrito ningún tipo de peligros para su utilización y es natural y biodegradable 100%

5. PRIMEROS AUXÍLOS

Inhalación: Tomar aire fresco. No se han encontrado riesgos. Visitar a un médico.

Ingestión: No se han encontrado riesgos. Visitar a un médico.

Ojos: Limpiar los ojos con agua clara, no se han encontrado riesgos.
Visitar un médico

Piel: Limpiarse. No se han encontrado riesgos.

Primeros auxilios equipamientos AID

Equipo preparado para usar (ducha y ducha de ojos)

Atención Recomendaciones Asesoramiento a los médicos

Basado en el juicio de los médicos y las reacciones individuales, tratar al paciente sintomáticamente.

No Hay Conocidos Riesgos.

6. INFORMACION SOBRE PROTECCIÓN PERSONAL

Protección Respiratoria:

Si hace falta usar mascara homologada por NIOSH o MSAHA.

Ventilación:

Ventilación en el lugar de trabajo.

Protección de los ojos:

Utilizar gafas de protección en caso necesario.

Piel:

Utilizar guantes, botas, etc.... cuando sea necesario en un derrame.

**Siempre limpiarse las manos antes de comer, beber i usar el WC

7. PROPIEDADES QUIMICAS Y FISICAS

Aspecto:	Marrón, natural, orgánico particulado
Disolución en agua:	No soluble (25°C)
Punto de ebullición:	N/A
Punto fusión/congelación	N/A
Densidad vapor:	N/A
% volátiles por volumen:	N/A

8. REACTIVIDAD, FUEGO Y PELIGRO DE EXPLOSIÓN

Estabilidad: Estable

Riesgos de descomposición del producto: No se conocen

Riesgo Indicador de Polimerización: No se conocen

Lucha contra incendio: No se conocen riesgos de expulsión o peligro del material en estado virgen.

Medios de extinción habituales a la situación requerida.

9. PROCEDIMIENTO EN DERRAMES

Usar los métodos de limpieza del derrame, según la situación requerida.

En suelos. Quitar el producto del suelo con una pala, barriendo o aspirando.

En agua: Medidos habituales. Filtración i recogida por flotabilidad.

El residuo debe de ser eliminado o reciclado acorde a las leyes locales o nacionales, recomendados EPA.

10. ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Guardar en un lugar seco fuera. No necesita ninguna reglamentación especial para su transporte.

El producto puede ser almacenado por un periodo indefinido de tiempo.

11. OTROS

ACLARACIONES EXPRESAS DEL FABRICANTE Y LAS PARTES IMPLICADAS

La información presentada en esta MSDS ha sido recopilada de fuentes consideradas fiables y ha sido lo más precisa posible dentro de nuestros conocimientos, pero no lo garantizamos. Desde que el producto sale de nuestro control (distribuidores, importadores, clientes, etc) no damos garantías, ni nos implicamos. El vendedor no asume la responsabilidad por negligencia del comprador o terceras personas. Adicionalmente el vendedor no asume responsabilidad por el uso incorrecto del producto aunque se hayan tomado algunas medidas de seguridad. El comprador asume su propio riesgo en el uso del material.

Todos los productos fabricados por CIA.TEX.CO,S.L (SLIMM-NET) son considerados no peligrosos. Una vez utilizados estos cambian de características por el líquido absorbido. Esta información no exime al usuario de conocer y aplicar las normas locales, nacionales o federales de su país. La información de esta MSDS tiene el único propósito de ayudar al usuario con obligaciones y pretende ser una herramienta para actuar siempre bajo las leyes vigentes, pero el fabricante (vendedor) no asume ninguna responsabilidad.

CONTACTO CIA.TEX.CO,S.L

info@slimmnet.com

Tfno: (34)93 850 04 60 / Fax: (34)93 850 00 70

Calle Noguera nº6

08510 Les Masies de Roda. Barcelona. España