(según 2001/58/EC)



MYCOTAL

Última revisión: 23/04/2016 Versión 5.0 página 1 / total 5 páginas

1 INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTO Y PRODUCTOR

1.1 Nombre del producto MYCOTAL

1.2 Uso de la sustancia/preparación Insecticida microbiano. Control mosca blanca

en cultivos protegidos.

1.2 Productor Koppert BV1.3 Dirección Veilingweg 14

2650 Berkel en Rodenrijs,

The Netherlands

1.4 Teléfono / Fax +31-10-514 04 44/ +31-10-511 52 03

1.5 Información disponible desde Marketing / Responsable producto

1.6 Información en caso de emergencia +31-10-514 04 44

2 IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

• Categoría de peligro y abreviación: No símbolos asignados.

Peligro sobre la salud
 No clasificado por EU, EFSA, ECHA

humana y medioambiente:

• Sistema de clasificación: La clasificación corresponde con las Directivas

67/548/EEC, 1999/45/EC y 2001/58/EC.

• Información suplementaria: Los microorganismos pueden tener el potencial

para provocar reacciones de sensibilización.

3 Composición / Información sobre los Ingredientes

3.1 Composición/información ingredientes Formulación de esporas de *Lecanicillium*

muscarium (antes Verticillium lecanii)

(10¹⁰ esporas/gramo) con ingredientes prove-

nientes del alimento y portadores inertes.

3.2 Información sobre ingredientes peligrosos No contiene productos químicos peligrosos

según el Anejo I de la Directiva

67/548/EC sobre la aproximación de leyes, regulación y provisiones administrativas relativas a la clasificación, empaquetado y

etiquetado de sustancias peligrosas.

4 PRIMERAS MEDIDAS DE AUXILIO

4.1 Síntomas/efectos -

4.2 Inhalación Trasladarse al aire fresco. Si persisten los

síntomas, pedir consejo médico.

4.3 Contacto piel Lavar la piel con agua y jabón. Si persisten los

síntomas pedir consejo medico.

(según 2001/58/EC)



MYCOTAL

Última revisión: 23/04/2016 Versión 5.0 página 2 / total 5 páginas

4.4 Contacto ojos Aclare a fondo con mucha agua al menos 10

minutos. Busque el consejo médico si persiste

la irritación.

4.5 Ingestión Buscar inmediatamente consejo médico.

5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA FUEGO

• Medios de extinción adecuados: CO₂ espuma y chorro de agua.

Medios de extinción inadecuados:
 Peligros de exposición especial:
 Desconocido.

• Equipo protector: Ropa protectora y protección vías respiratorias.

• Información suplementaria: El producto no es inflamable.

6 MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL DE LA SUSTANCIA O PREPARACIÓN

Precauciones del personal:
 Precauciones medioambientales:
 LLevar ropa protectora. Ver Sección 8.
 No hay recomendaciones específicas.

Métodos:
 Cubrir los derrames del producto con cuidado

antes de aspirar. Si necesario, retirar los últimos residuos con agua. Eliminar el agua del

aclarado por la alcantarilla.

• Información aclaratoria: Las autoridades locales deben ser advertidas

en el caso de que la salida no pueda ser

controlada.

Considerar la legislación local.

Para más información sobre seguridad en el

manejo, ver Sección 7.

Para más información sobre exposición del

personal, ver Sección 8.

Para más información sobre eliminación, ver

Sección 13.

7 MANEJO Y ALMACENAJE

Manejo

• Información sobre seguridad de manejo: Prevenir la formación de polvo.

No colocar en ambiente cálido o en luz solar

directa.

• Prevención contra fuego y explosión: No se requieren medidas especiales.

El producto no es inflamable.

• Almacenaje: Temperatura almacenaje: 4-8 °C: Guardar

seco y en un embalaje fuerte y cerrado. No

congelar.

Información relativa al almacenaje:
 Mantener lejos de los alimentos, bebidas y

comida para animales.

8 CONTROL A LA EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

Ficha de datos de seguridad (según 2001/58/EC)



MYCOTAL

Última revisión: 23/04/2016 Versión 5.0 página 3 / total 5 páginas

8.1	Límites de exposición	Ninguno establecido. Debido a la carencia de los límites se recomienda los siguientes:
8.2	Protección respiratoria	En caso de abertura del embalaje, la mezcla y la dilución, usar preferiblemente una mascarilla manual (filtro tipo P3).
8.3	Protección de manos	Guantes de seguridad (caucho butílico, PVC).
8.4	Protección ocular	Protección de los ojos (mono-oculares).
8.5	Otras medidas protectoras	Ropa protectora. Se deben considerar las precauciones generalmente para manejar manejar productos químicos.

9	PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS	
9.1	Apariencia	Pequeños gránulos (WG)
9.2	Color	marfil claro
9.3	Olor	No característico
9.4	рН	7.04 (1% p/v dispersión acuosa)
9.5	Punto de ebullición	No aplicable
9.6	Punto de ignición/ Inflamabilidad	No aplicable
9.7	Propiedades de explosión	No aplicable
9.8	Propiedades oxidativas	No aplicable
9.9	Densidad de golpeo y vertido	0,541g/mL y 0,580 g/ml
9.10	Solubilidad en agua	0,33 g/ml

10	ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
10.1	Estabilidad	Estable durante 6 meses bajo uso y condiciones de almacenaje recomendadas.
10.2	Materiales a evitar	No aplicable
10.3	Condiciones a evitar	Evitar el contacto con calor o fuentes de ignición.
10.3	Productos de descomposición peligrosos	Ninguno.

<u>11</u>	INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA	
11.1	Toxicidad oral aguda (LD50 rata)	>240 mg de producto/Kg (2,4x10 ⁹ CFU/Kg)
11.2	Toxicidad dérmica	>4,4 mg producto/Kg (4,6x10 ⁷ CFU/Kg)
11.3	aguda (LD50 conejo) Toxicidad aguda	>4,4 mg producto/kg (4,6x10 CFO/kg)
	por inhalación (LD50 4h rata)	>893 mg producto/m³ (9,6x10° CFU/Kg)
11.4	Iritación cutánea (conejo)	No irritante
11.5	Irritación ocular (conejo)	No irritante
11.7	Sensibilización (cobaya)	No sensibilizante.

<u>12</u>	INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL	Lecanicillium muscarium es un hongo beneficioso
-----------	----------------------------	---

(según 2001/58/EC)



MYCOTAL

Última revisión: 23/04/2016 Versión 5.0

página 4 / total 5 páginas

12.1 Suelo DT50: 4-5 días

12.2 Agua no crece/sobrevive en agua

12.3 Aire la luz UV mata las esporas del hongo

12.4 Ecotoxicología:

13.4

Aves (5 D. LC50) >1,2x10⁹ CFU/Kg Ig/día Algas Dato no disponible Daphnia >3,8x10⁸ CFU/L Peces (96 hEC50) >6,2x10⁹ CFU

13 INSTRUCCIONES PARA LA DISPOSICIÓN

13.1 Precauciones Llevar equipo y ropa protectores

protectores.

13.2 Disposición del producto Incinere o disponga al contratista autorizado de

la disposición.

13.3 Empaquetado Si el producto es depositado, el recipiente debe

informar de los posibles peligros del producto. Las recomendaciones dadas se consideran apropiadas para la deposición segura. Sin

embargo, regulaciones locales pueden ser más rigurosas y éstas se deben cumplir.

14 INFORMACIÓN DEL TRANSPORTE

Legislación local

No peligroso para el transporte según ADR/RID, IMO y IATA.

15 <u>Information reguladora</u>

Etiquetado según la Directiva EC
 EFSA no propone una clasificación

• Símbolos e indicaciones de peligro en relación con el producto:

en relación con el producto:

Frases de riesgo:

Ningún símbolo asignado.

Ninguna.

Recomendaciones de seguridad: S36/37 Úsense indumentaria y guantes

adecuados y protección de ojos/cara.

Regulaciones suplementarias,
 restricciones y prohibiciones:
 Todos los microorganismos pueden tener el potencial de provocar reacciones de

senbiización. Para evitar el riesgo pare el hombre y el medio ambiente, seguir las

instrucciones de uso.

16 OTRA INFORMACIÓN

Esta información sólo concierne al producto mencionado y no necesariamente válida si se usa con otros productos u otros procesos.

Este documento contiene información importante para una disposición segura, manejo y uso de este producto. La información debe ser tenida en cuenta por el organismo consultor de salud/seguridad/medio ambiente. La información de este documento debe ser notificado a

(según 2001/58/EC)



MYCOTAL

Última revisión: 23/04/2016 Versión 5.0

página 5 / total 5 páginas

cualquier trabajo con este producto. La información es nuestro mejor actual conocimiento, correcto y completo, y se da con buena fe pero sin garantía. Es responsabilidad del usuario cerciorarse de que la información es apropiada y completa para su uso especial de este producto.