



Formulado por:
Advanced Biocontrollers SA
Panamerican Corporated Center, Edificio 9122
Panamá Pacífico, Veracruz, Arraijan
Panamá República de Panamá
Tel: 507-2820184 e-mal: info@abiocontrollers.com

Distribuidor Autorizado
Panamá
Empresas MELO
Contacto

AVISO DE GARANTÍA

El fabricante y vendedor de este producto garantizan la composición y el contenido de los ingredientes declarados en la etiqueta del producto. El usuario asume todo riesgo de uso, almacenamiento y manejo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO, ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuarios en general.

Almacene en su envase original con su etiqueta y panfleto en un lugar seguro fuera del alcance de los niños y en un ambiente fresco y bien ventilado.

En caso de derrames utilice algún material absorbente como aserrín y recoja con pala, entierre en un agujero lejos de fuentes de agua.

NO ALMACENE ESTE PRODUCTO EN CASA DE HABITACIÓN

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO



BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

No se conocen síntomas de intoxicación, pero puede causar irritación en los ojos y la piel si cae diluido o puro

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTA: Induzca el vómito si el paciente está consciente, llévelo inmediatamente al médico.

POR INHALACIÓN: Retire a la persona del área contaminada y llévela a un lugar ventilado; manténgalo en reposo y vigile su respiración.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese los ojos con un flujo continuo de agua limpia durante 15 minutos, consulte a su médico.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese la ropa contaminada y lávese la parte afectada con abundante agua y jabón.

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:

No tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático. El tratamiento tópico consiste en lavar con agua abundante el área afectada luego asista al centro de salud más cercano.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

NO CONTAMINE LAGOS, ESTANQUES O FUENTES DE AGUA CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES

Aproveche el contenido completo del envase; cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada. En caso de derrame de desecho del producto, recólectelo con aserrín o algún material absorbente y deposítelo lejos de las fuentes de agua y casas de habitación. Los envases vacíos deben perforarse y llevarse al centro de acopio más cercano para ser eliminados.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE



AGROCONTROL

BIOMETA®

INSECTICIDA ECOAMIGABLE

Insecticida—Natural

PRECAUCIÓN

ANTIDOTO: No tiene

NO ALMACENE EN CASA DE HABITACIÓN



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA Y LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

BIOMETA® es un hongo entomopatógeno de origen natural con acción ovicida. Las unidades infectivas son sus conidias que parasitan las fases inmaduras de insectos de diferentes familias, géneros y especies, tales como mosca blanca, lepidóptera, phyllofaga, hemiptera, díptera, áfidos, escarabajos, tisanóptera y otros. Una vez parasitado el insecto por parte del hongo disminuye su actividad dañina, la muerte del insecto ocurre luego de 4 a 7 días después de la aplicación del producto.

USO AGRONÓMICO

MODO DE EMPLEO: Agítase antes de usar. Diluya en proporción de 1lts de producto por cada 200lts de agua. Use recipientes y bombas limpias para hacer las mezclas y fumigaciones. Aplique el producto antes de las 10:00 am o después de las 4:00 pm preferiblemente, o a cualquier hora en días nublados. Realice un triple lavado de envases vacíos, recipientes de mezcla y bombas de fumigación luego de la aplicación del producto. SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE FUMIGACIÓN ANTES DE SU USO.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Puede ser aplicado en conjunto con insecticidas, herbicidas, fertilizantes foliares, ácido húmico. Con algunos fungicidas la compatibilidad puede ser alta, media o baja de acuerdo a la dosis.

Intervalo de seguridad entre la última aplicación y la cosecha: **No tiene días de espera, se puede aplicar hasta la cosecha.**

Equipo y forma de aplicación:

Bomba manual o de motor para aplicaciones en aspersión a nivel foliar. Equipo de ferti-riego distribuido por las mangueras de goteo al suelo.

Aplicación de forma líquida en mezcla con coadyuvantes.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo (s): (nombre común y científico)	Plaga (s): (nombre común y científico)	Dosis de aplicación: (en litro)	Frecuencia y época de aplicación: (según ciclo vegetativo)
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Gusano soldado - <i>Spodoptera frugiperda</i> .	1-2 lts por ha a nivel.	La primera dosis se hace en forma invasiva. La segunda dosis se hace luego de 8 a 15 días, según el índice de población de las plagas. Aplíquese uniformemente en todo el follaje, al igual que en el suelo.
	Sogatodes <i>oryzicola</i>		
	Piojo en el arroz <i>Eutheola sp.</i>		
Cítricos <i>Citrus cinensis</i>			
Aguacate <i>Persea americana</i> y otros frutales	Chinche - <i>Aconophora sp.</i>	1-2 lts por ha a nivel foliar	
Caña, <i>Saccharum officinarum</i> .	Salivazo, candelilla <i>Aeneolamia spp</i>	1-2 lts por ha nivel foliar	
	<i>Methamasius hemipterus</i> , <i>Diatraea spp.</i> perforadores, taladradores.		
Fresa <i>Fragaria vesca</i>	Gusano de la Frutilla - <i>Othiorynchus sp.</i>		
Frambuesa <i>Rubus occidentalis</i> y otras	Gusano Blanco - <i>Graphognathus sp.</i>	1-2 lts por ha, aplicar en drench.	
	Pololo <i>Phytolema hermanni</i> .		
Flores	Gallina ciega - <i>Phyllophaga sp.</i>	1-2 lts por ha, aplicar en drench.	

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo (s): (nombre común y científico)	Plagas (s): (nombre común y científico)	Dosis de Aplicación: (en litro/ha o kg/ha o sus sub-múltiplos)	Frecuencia y época de Aplicación: (según ciclo vegetativo)
Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i>	Gallina ciega - <i>Ancognatha sp</i>	1-2 lts por ha, aplicar en drench.	
Chile <i>Capsicum sp.</i>	Gallina ciega - <i>Phyllophaga sp.</i>		
Papa <i>Solanum tuberosum</i>		1-2 lts por ha	
Palma <i>Eleais guineensis</i>	Escarabajo <i>Rinoceronte</i> <i>Strategus sp.</i>		La primera dosis se hace en forma invasiva. La segunda dosis se hace luego de 8 a 15 días, según el índice de población de las plagas. Aplíquese uniformemente en todo el follaje, al igual que en el suelo.
Pastos	Salivazo /Mión - <i>Aeneolamia sp.</i>	1-2 lts por ha, a nivel foliar.	
	Chinche de los pastos - <i>Collaria sp.</i>		
Maíz <i>Zea mais</i>	Gusano Cogollero <i>Spodoptera sp.</i> <i>Helicoverpa zea</i>	1-2 lts por ha, aplicar al Cogollo	
	Gallina ciega <i>Phyllophaga sp.</i>		
Otros Cultivos		1-2 lts por ha	
USO PECUARIO		Consultar el departamento de asistencia técnica	Se ha notado acción sobre la garrapata

Compatibilidad: Este producto es compatible con fertilizantes químicos, abonos orgánicos y otros insumos para el control de plagas y enfermedades. Con algunos fungicidas la compatibilidad puede ser alta, media o baja de acuerdo a la dosis.

Almacenamiento y transporte: Mantenga el producto en su envase original, asegurando que esté bien tapado en caso de utilización parcial. Almacene en sitios limpios, ventilados, secos y a la sombra. Coloque los envases en estibas sobre tarimas. Evite fumar, comer o beber en el depósito de insumos químicos. No almacene o transporte el producto junto con alimentos, forraje, bebidas, ropa y medicamentos.