



Formulado por:
Advanced Biocontrollers SA
Panamá Pacífico, Veracruz, Arraiján
Panamá República de Panamá
Tel: 507-2820184 e-mal: info@abiocntrollers.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 VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

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, recólcetelo con aserrín o algún material absorbente y deposítelo lejos de las fuentes de agua y casas de habitación. Los empaques 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

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

BIOBASS® es un hongo entomopatógeno de origen natural. Las unidades infectivas son sus conidias que parasitan insectos adultos de diferentes familias, géneros y especies, tales como tisanóptera, coleóptera, lepidóptera, hemíptera, díptera y otras. Una vez parasitado el insecto por parte del hongo disminuye su actividad dañina, la muerte del insecto 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>	Cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i> , Gusano cortador <i>Agrotis sp.</i> <i>Hydrellia sp.</i> , <i>Soqatodes oryzicola</i> , <i>Oevalus sp.</i> , <i>Tibraca sp.</i>	1-2 lts por ha.	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. Este producto puede aplicarse en cualquier etapa del cultivo.
Aguacate <i>Persea americana</i>	Mosca blanca - <i>Bemisia tabaci</i>	1-2 lts por ha	
Banano <i>Musa sapientum</i>	Picudo negro - <i>Cosmopolites sp.</i>	1-2 lts por ha a nivel de cormo.	
Plátano <i>Musa sp.</i>			
Café <i>Coffea arabica</i>	Broca de Café - <i>Hypothenemus hampei</i>	3 Aplicaciones foliares de 1-2 lts por ha cada una Uno: noventa días después de floración Dos: antes de la cosecha Tres: después de la cosecha para parasitar adultos en granos caídos y romper el ciclo del insecto.	
Chile, Pimientos <i>Capsicum sp.</i>	Mosca blanca - <i>Bemisia tabaci</i>	1-2 lts por ha a nivel a nivel foliar.	
	Picudo <i>Anthonomus eugenii</i> .		
Citricos <i>Citrus sp.</i>	Mosca blanca - <i>Bemisia tabaci</i> , Prieta de los Citricos - <i>Aleurocatus woglumi</i>	1-2 lts por ha a nivel foliar.	
	Picudo - <i>Anthonomus eugenii</i>		

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivos: (nombre común y científico)	Plagas: (nombre común y científico)	Dosis de Aplicación: (en litro)	Frecuencia y época de aplicación: (según ciclo vegetativo)
Cucurbitáceas <i>Cucumis sp</i>	Mosca blanca - <i>Bemisia tabaci</i> Áfidos <i>Rhopalosiphum maldis</i> Pulgon <i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i>	1-2 lts por ha a nivel a nivel foliar.	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. Este producto puede aplicarse en cualquier etapa del cultivo.
Caña de Azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	Picudo - <i>Anthonomus eugenii</i> Gallina ciega - <i>Ancognatha sp.</i> Escarabajo - <i>Phyllophaga sp.</i>	1-2 lts por ha a nivel a nivel foliar.	
Frijol <i>Phaseolus vulgaris</i>	Chinches - <i>Lygus spp.</i>	1-2 lts por ha a nivel foliar.	
Flores	Gallina ciega - <i>Ancognatha sp.</i> Escarabajo <i>Phyllophaga sp.</i>	1-2 lts por ha en drench	
Fresa <i>Fragaria vesca</i> , Zarzamora, <i>Rubus occidentalis</i>	Mosca blanca - <i>Bemisia tabaci</i> Gallina ciega - <i>Ancognatha sp.</i> Escarabajo <i>Phyllophaga sp.</i>	1-2 lts por ha a en drench	
Piña <i>Ananas comosus</i>	Picudo <i>Anthonomus eugenii</i> , Cochinilla <i>Rhyncophorus sp</i>	1-2 lts por ha a nivel foliar .	
Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i>	Mosca blanca - <i>Bemisia tabaci</i> , Gallina ciega - <i>Ancognatha sp.</i> Escarabajo <i>Phyllophaga sp.</i>	1-2 lts en drench y 1-2 lts a nivel foliar, por ha	
Papa <i>Solanum tuberosum</i>			

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.