

## ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

El uso y manipulación de este producto es un proceso no exento de riesgos; muchos productos químicos son agresivos para el ser humano y el medio ambiente, lo que obliga a extremar las precauciones y a exigir fuertes controles y una gran responsabilidad a quienes manipulan estas sustancias.

### EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Para su manipulación utilizar ropa de trabajo, botas ocupacionales, guantes, gafas de protección y respirador aprobado/certificado.

- "PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO":
- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES"
- "MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS"
- "LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- "NO ALMACENE EN CASAS HABITACION"
- "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO"
- "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO"
- "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA"
- "NO SE INGERIA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL"
- "EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA"

### PRIMEROS AUXILIOS

- Si el producto es inhalado, retirar al aire fresco. Si no respira proporcionar respiración artificial.
- Si el producto cae sobre los ojos o piel, lávelos con abundante agua durante 10 min.
- Si se ha ingerido el producto, enjuague la boca con agua, siempre que la persona esté consciente. Consulte a un doctor.

### "MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE":

- "DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACION DE SUELOS, RIOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACIOS."
- "MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA REVENCION Y GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT."
- "EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRANEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUIFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)".
- EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMETICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.

## USO AGRÍCOLA



Beauveria Bassiana al 1%

Insecticida líquido

Concentración: Contiene no menos de  $1 \times 10^{12}$  esporas/dosis  
(Líquida de un litro o sólida de 200gr.)

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Beauveria bassiana ..... 1%  
Ingredientes Inertes ..... 99%

Contenido neto: 1L  20L



Lote No:

Fecha de fabricación:

Fecha de caducidad:

Distribuidor por:  
HSC ORGANICS  
Calle Roma #134 Int Altos B  
Col. Diaz Ordaz  
Puerto Vallarta, JAL 48310



Elaborado por:  
Green Import Solutions S.A. de C.V.  
Monte Everest # 2428, Colonia La Federacha Sección  
Calzada. Guadalajara, Jalisco, México, C.P. 44300.

[www.greenimportsolutions.com](http://www.greenimportsolutions.com)



[www.hscorganics.com.mx](http://www.hscorganics.com.mx)  
✉ [info@hscorganics.com](mailto:info@hscorganics.com)

Tel: (01) 322 134 1405

Hecho en México

### PRECAUCIÓN

## "USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUI RECOMENDADOS"

Tiene un rango de hospedantes bastante amplio sobre los insectos plagas de la zaramora, aguacate, cítricos, trigo, sorgo, maíz, café, cacao, plátano, caña de azúcar, arroz, palma aceitera y hortalizas, entre otros cultivos.

Plagas: Gallina ciega (*Phyllophaga* spp.), gusano de alambre (*Agriotes* sp.), Diabrotica (*Diabrotica* sp.), picudo rayado de las cañas (*Metamasius emipterus*), entre otros. Plagas de follaje: mosca blanca (*Bemisia* spp.), pulgonas (*Myzus* spp.), (Pshilidos *Bacteriseda Cockerelli*, *Diaphorina citri*), chicharritas (*Trioxa* sp., *Empoasca* sp., *Erythroneura* sp.), lepidópteros (gusano de follaje), picudo del chile (*Anthonomus evgenii*), barrenador de la caña (*Diatraea sacchralis*), langosta voladora (*Schistocerca gregaria*), gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*), hormigas, termitas, cochinillas, chinches, Thrips coleópteros, entre otros.

### "INSTRUCCIONES DE USO"

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Realizar premezcla en 10 litros de agua, deje remojar unos diez minutos y revuelva, colóquelo en la pipa de 800 litros. Agregue un kilo por hectárea de maseca para proteger al microorganismo cuando su aplicación sea foliar. No utilice agua caliente o agua con cloro. Lave bien el equipo de mezclado y aspersión y antes y después de cada aplicación.

**RECOMENDACIONES:** realice la aplicación uniforme. Es un producto natural no tóxico para el ser humano ni en animales de sangre caliente, sin embargo se recomienda tomar las medidas convencionales (uso de equipo de protección personal) en la preparación y aplicación del producto. Aplicar de 4 a 8 litros /Ha cada 7 a 14 días.

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL".