

I N S E C T I C I D A

Uso: Agrícola

Formulación: Líquido emulsional

Registro: RSCO-MEZC-INAC-0195-X0029-096-85.0

Presentación: 1 L

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente activo	% peso
<i>Beauveria bassiana</i>	20.0 %
Con un contenido no menor de 1×10^7 UFC/ml (Equivalente a 197.1 de i.a./L a 20 °C)	
<i>Nomuraea rileyi</i>	10.0 %
Con un contenido no menor de 1×10^7 UFC/ml (Equivalente a 98.55 de i.a./L a 20 °C)	
<i>Metarhizium anisopliae</i>	15.0 %
Con un contenido no menor de 1×10^7 UFC/ml (Equivalente a 147.82 de i.a./L a 20 °C)	
<i>Verticillium lecanii</i>	10.0 %
Con un contenido no menor de 1×10^7 UFC/ml (Equivalente a 98.55 de i.a./L a 20 °C)	
<i>Paecilomyces fumosoroseus</i>	15.0 %
Con un contenido no menor de 1×10^7 UFC/ml (Equivalente a 147.82 de i.a./L a 20 °C)	
Concentrado de oleico-activo múltiple	15.0 %
Ingredientes inertes	
Diluyente, emulsificantes y acondicionadores	15.0 %
T O T A L	100.0 %

RECOMENDACIONES DE USO

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS

ENTOPLUS BIO[®] es un complejo insecticida biológico-botánico, único en su tipo. Está elaborado a base de 5 cepas de hongos entomopatógenos, los cuales ofrecen un amplio espectro de acción sobre las principales

plagas de insectos chupadores y herbívoros. Además, contiene aceites oleicos que coadyuvan a la emulsión requerida para asegurar la vida de anaquel de los componentes vivos del producto. **ENTOPLUS BIO**[®] se basa en mecanismos de acción de los entomopatógenos sobre el hospedero, pero con un arsenal bioquímico diferente y a la vez complementario para promover al producto de acción más diversa y amplio espectro, ante la eventual presencia de varias plagas a la vez, lo cual es muy común en la mayoría de los cultivos cuando las condiciones ambientales así lo favorecen.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Brócoli (0) Col (0) Coliflor (0)	Gallina ciega (<i>Phyllophaga sp.</i>)	2.0	Realizar 3 aplicaciones en drench, a la base de la planta, a intervalo de 7 días.

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL: Sin límite
 Periodo de reingreso a los lugares tratados: Al follaje 4 horas, al suelo 0 horas. ☒

Categoría toxicológica 5, PRECAUCIÓN

Puede ser nocivo en caso de ingestión
 Puede ser nocivo por el contacto con la piel
 Puede ser nocivo si se inhala

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite el envase antes de usar el producto utilizando el equipo de precaución adecuado. Para abrir el envase gire la tapa en sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sello de garantía cuidadosamente, posteriormente mezcle el producto en el tanque aspersor con la cantidad de agua recomendada.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso, cuando los vientos sean fuertes (> a 10 km/h), o si existe alta probabilidad de lluvia.

INCOMPATIBILIDAD

ENTOPLUS BIO® no es compatible con productos de reacciones extremadamente ácidas, o muy alcalinas, el producto puede combinarse con fertilizantes foliares líquidos, reguladores de crecimiento, insecticidas y fungicidas orgánicos o inorgánicos.

MANEJO DE RESISTENCIA

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno) almacene el equipo de protección en el lugar de trabajo. Después de un día de trabajo descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado y de manera separada de la ropa de uso común) lavándolos con detergente y cloro. Báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- “No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto”.
- “No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes”.
- “Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos”.
- “Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos”.
- “No almacene en casas habitación”.
- “No use el producto sin el equipo de protección adecuado”.
- “Los menores de 18 años no deben manejar este producto”.
- “Al final de la jornada de trabajo báñese y póngase ropa limpia”.
- “No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos y piel”.
- “No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera u otro material apropiado”.
- “No destape la boquilla con la boca”.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS

Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto, recueste al paciente en un lugar fresco y bien ventilado. Consiga atención médica.

Contacto la piel: Lave la parte afectada por lo menos durante 15 minutos con agua limpia. **Contacto directo con los ojos:** Si ha habido alguna salpicadura en los ojos, lávese por lo menos durante 15 minutos con agua limpia. **Ingestión accidental:** Si el producto ha sido ingerido y la persona está consciente provoque el vómito introduciendo un dedo en la garganta. Si la persona está inconsciente asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX)
LADA SIN COSTO: 01 800 000 2869 Servicio 24 horas del día los 365 días del año.



RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Origen botánico

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Puede causar irritación en la piel y en ojos, en caso de inhalación e ingestión puede presentarse náuseas y vómito.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No existe tratamiento específico. Administrar al paciente tratamiento sintomático.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- “Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos”.
- “Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT”.
- “El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos)”.
- “En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo: tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano”.
- “Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación”.

GARANTÍA

VELSIMEX, S.A. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual especificada en la presente etiqueta. El buen uso y los resultados obtenidos quedan fueran de nuestro alcance, por lo que son responsabilidad de quien lo usa y lo recomienda.