

INSECTPROTECT

PROTECTOR CONTRA INSECTOS

MICROORGANISMOS PROTECTORES CONTRA GALLINA CIEGA, BARRENADOR, PICUDOS Y ESCARABAJO



CONTROL DE PLAGAS

InsectProtect – M. anisopliae es un bioinsecticida cuya acción se basa en la actividad entomopatógena del hongo **Metarhizium anisopliae** sobre plagas de los órdenes Coleoptera, Lepidoptera, Diptera, y muchos otros órdenes y familias de insectos que afectan a cultivos agrícolas. **InsectProtect – M. anisopliae** al ser aplicado infecta el aparato digestivo y produce alteraciones en el ciclo biológico del insecto causando su muerte por deshidratación. La asociación con **InsectProtect – M. anisopliae** eleva sustancialmente la productividad, calidad y apariencia de los cultivos. **InsectProtect – M. anisopliae** es un innovador producto que contiene una combinación de esporas y micelio lo que incrementa su actividad de biocontrol en comparación con otros productos elaborados solo a base de esporas fúngicas. **InsectProtect – M. anisopliae** garantiza un producto de alta calidad, inofensivo para el ser humano y benéfico para el medio ambiente, ideal para todo tipo de cultivos agrícolas, frutales y ornamentales, brindándote una solución 100% orgánica de una manera más lógica y natural con el medio ambiente.



BENEFICIOS

- Contro la Gallina ciega, Barrenador, Picudo y Escarabajos.
- Puede pasar de un insecto a otro mediante esporas.

COMPOSICIÓN BIOLÓGICA

Metarhizium anisopliae 1x10⁹ UFC/ml

MÉTODO DE APLICACIÓN

InsectProtect – M. anisopliae proviene de un cultivo fresco y metabólicamente activo, por lo cual se recomienda su uso al momento de su recepción. Muy temprano o durante la tarde evitando horas largas de sol y radiación solar. El producto se aplica inyectado a la raíz o en drench directo a la base de la planta, siempre asegurarse que el implemento que se vaya a utilizar no haya tenido un bactericida o fungicida previo. Lavarse muy bien la bomba antes de usarla. De preferencia usar jabón en polvo neutro. No coma, beba o fume durante las aplicaciones, lavarse las manos antes y después de utilizar el producto. Se recomienda diluir por hectárea 1 litro de **InsectProtect – M. anisopliae** en agua natural lo más limpia posible para cultivos de 1-9 kg, para cultivos de 10-50 kg usar 2 litros por hectárea y de 60-100 kg usar 3 litros por hectárea. No diluir en mas de 300 L por cada litro de **InsectProtect – M. anisopliae** ya que los cultivos microbianos requieren de una concentración mínima para actuar.

FICHA TÉCNICA

INSECTPROTECT

PROTECTOR CONTRA INSECTOS

MICROORGANISMOS PROTECTORES CONTRA GALLINA CIEGA, BARRENADOR, PICUDOS Y ESCARABAJO



CONTROL DE PLAGAS

FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar 2-3 aplicaciones por hectárea para una colonización óptima de la planta con una frecuencia de 7-10 días cada una, lo cual logrará en la planta una sana nutrición y defensa del cultivo.

DOSIS

Cultivo	General
Dosis	1L/1ha
Frecuencia	7-10 días
Aplicaciones	2-3 aplicaciones



COMPATIBILIDAD CON OTROS PRODUCTOS

InsectProtect – M. anisopliae es compatible con algunos fertilizantes. En caso de realizar una aplicación de algún bactericida, fungicida, plaguicida o insecticida es necesario revisar el tiempo residencia de dicho producto y asegurarse que la aplicación de **InsectProtect – M. anisopliae** esté fuera de ese periodo, así como lavar bien el material con el que se vaya a realizar la aplicación, se recomienda usar jabón neutro para asegurarse de evitar trazas del producto anterior. Consultar a tu asesor técnico para la compatibilidad con otros productos. No se recomienda aplicar **InsectProtect – M. anisopliae** si se tiene planeado una posterior aplicación de bactericidas, fungicidas o algún producto similar ya que esto acabaría con la población de microorganismos aplicados con **InsectProtect – M. anisopliae**.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Almacene el producto en lugares frescos y cubiertos, a temperatura ambiente. No se exponga a rayos de sol.

TOXICIDAD

Producto 100%orgánico. No es tóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. En caso de ingestión o malestar al momento de su uso provoque el vómito y consulte a su médico.



FICHA TÉCNICA



Si piensas en Microorganismos, piensa en Microendo.

www.microendo.com.mx
info@microendo.com.mx
33 2603 8388