



# OMRI Listed®

El producto a continuación esta OMRI Listed. Puede ser utilizado en producción orgánica certificada o en el procesamiento y manejo de alimentos de acuerdo con las regulaciones del Programa Orgánico Nacional del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos.

## Producto

AgriBest BioPest Max Bioinsecticida orgánico de amplio espectro Reforzado con microorganismos entomopatógenos Aplicación foliar Líquido soluble

## Empresa

Tecnologías Agribest, S.A. de C.V.  
Rosali Gómez Maldonado  
Montecito 38, Piso 37, Oficina 30 Colonia Nápoles  
Mexico City Del. Benito Juárez 03810 Mexico

## Estatus

Permitido con Restricciones

## Categorías

NOP: Pesticidas microbianos

## Fecha de listado

13-abr-2018

## Código del producto

tec-10747

## Clase de uso

Control de plagas, malezas,  
y enfermedades de los  
cultivos

## Vencimiento

1-dic-2024

## Restricciones

Se puede usar solamente si se cumplen los requisitos de la sección 205.206(e), los cuales requieren el uso de prácticas preventivas, mecánicas, físicas y de control de plagas, maleza y enfermedades.

Directora Ejecutiva/CEO

La revisión de productos se lleva a cabo de acuerdo con las políticas en la versión más reciente del *Manual de Políticas OMRI*® y en base en los estándares en el *Manual de Estándares OMRI*® pertinente. Este certificado puede estar desactualizado. Verifique el certificado actual en línea en [OMRI.org](http://OMRI.org), o comuníquese con OMRI para verificar. El listado OMRI no es equivalente a una certificación orgánica y no es un aval del producto, y no puede ser interpretado como tal. La decisión final sobre la aceptabilidad de un producto para su uso en un sistema orgánico certificado es responsabilidad de una agencia de certificación acreditada por el USDA. Es responsabilidad del operador utilizar correctamente el producto y acatar las restricciones.



Organic Materials Review Institute  
P.O. Box 11558, Eugene, OR 97440-3758, USA  
541.343.7600 · [info@omri.org](mailto:info@omri.org) · [OMRI.org](http://OMRI.org)