

Biofungicidas y Bionematicidas



Es un fungicida biológico formulado con *Bacillus amyloliquefaciens* que se utiliza para el control de hongos fitopatógenos que afectan el área foliar de las plantas.



Es una novedosa tecnología biológica para control de nemátodos. Está formulado con *Bacillus firmus* y *Pacilomyces lilacinus*. La sinergia entre los microorganismos presentes en **Arrecife**[™] maximiza su efecto de control sobre nemátodos fitopatógenos.



Es un fungicida biológico formulado con *Trichoderma harzianum*. Tiene un control efectivo de hongos presentes en suelo gracias a sus múltiples mecanismos de acción: competencia por espacio y nutrientes, micoparasitismo y antibiosis.



Biorremediación de suelos



Es el socio microbiológico ideal empleado para incrementar la asimilación de nutrientes contenidos en los fertilizantes químicos aplicados en tus cultivos.



Es un bioestimulante energético que contiene L-aminoácidos obtenidos mediante fermentación enzimática, contiene además micronutrientes esenciales (Fe, Cu, Mn).



Es un elicitador inductor de resistencia desarrollado para activar las defensas de tu cultivo frente a las condiciones adversas. Gracias a su novedosa fórmula prepara, estimula y mantiene activas las diferentes herramientas de defensa natural que contienen las plantas mediante el efecto Priming que desencadena la quitina como elicitador señalizador.



Bioinsecticidas

Agree[®] 50wDG

Es un insecticida biológico que contienen la cepa GC-91 de *Bacillus thuringiensis var. Aizawai*, la cual puede producir múltiples toxinas Cry que ayudan a controlar lepidopteros mediante la destrucción de su tracto digestivo.



Ecozin[®] 3%CE
Azadiractina
INSECTICIDA

Es un regulador de crecimiento de origen botánico que actúa inhibiendo las mudas entre los estadios larvales de insectos y ácaros.



Milini[®]

Es un insecticida biológico formulado con el hongo *Beauveria bassiana*. Este hongo actúa parasitando numerosas plagas y destruyendo sus estructuras internas.



Portrin[®]
INSECTICIDA NATURAL

Es un insecticida de origen botánico con efecto por contacto e ingestión, mostrando un especial efecto derribe. Se utiliza como auxiliar en el control de insectos chupadores y ácaros.



Promotor de la polinización

Polen Bust[®]
POLINIZADOR NATURAL

Impulsor de Polinización de flores a través de la actividad de las abejas y otros insectos polinizadores.

