



Fungicida y bactericida Fertilizante orgánico

Información

Es un complejo líquido que actúa como fungicida y bactericida preventivo y curativo de múltiples enfermedades criptogámicas, el cual es obtenido a través del α bezetacid (Moléculas Orgánicas Balanceadas de Alta Solubilidad "MOBAS") enriquecidas con macro y micro elementos que le confieren una acción estimulante que junto con las propiedades del cobre logra un óptimo desarrollo en los cultivos.

El α bezetacid contenido en el **GentoBac** forma polímeros orgánicos que a su vez secuestran los elementos metálicos como hierro y zinc, enlazando al elemento cobre, potenciado así al sistema natural de defensa de las plantas contra hongos endoparásitos como: Phytophthora spp, Erwinia spp, Alternaria spp, y otros.

Los iones de cobre secuestrados por el α bezetacid, se unen con diferentes grupos químicos que se presentan en las diferentes proteínas enzimáticas y penetran en el interior de las células afectando su normal desarrollo, eliminando de esta manera la producción de las esporas.

Así mismo, el **GentoBac** actúa de forma sistemática ascendente y descendente a través del xilema y el floema estimulando en la planta el sistema hormonal.

GentoBac se puede aplicar en todo tipo de cultivo especialmente por vía foliar. Para obtener mejores resultados le recomendamos aplicarlo junto con **Maxifulv** y **Vit-amin**.

Beneficios

- Refuerza el sistema natural de defensa de la planta contra hongos endoparásitos y algunas enfermedades fúngicas.
- Actúa como un excelente fungicida y bactericida con amplio control de hongos y bacterias fitopatógenas.
- Corrige sintomatología de algunas virosis.
- Actúa de forma sistémica.
- Penetra rápidamente en las raíces.
- Amplio espectro de acción.
- Amplia eficiencia y rapidez contra patógenos.
- Acción inductora de resistencia a enfermedades foliares.
- Poder cicatrizante de daños en el follaje.
- Gran poder de resistencia sistémica.
- Induce autodefensa de la planta frente al ataque de hongos.
- Acción bactericida y bacteriostática.

Análisis

α bezetacid (Moléculas Orgánicas Balanceadas de Alta Solubilidad "MOBAS")	2.5 %
Nitrógeno Total	3.7 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	1.1 %
Hierro (Fe)	1.2 %
Zinc (Zn)	200 ppm
Cobre (Cu)	3.4 %

dosificaciones

Aplicaciones foliares: de 2 a 4 Lts / Ha.



agricultura...
en eso
estamos



01 800 713 2351