

IODOMIX PLUS



Yodo

FUNGICIDA AGRÍCOLA/ SOLUCIÓN ACUOSA

Que es?

Es un producto a base de Yodo disponible a alta concentración siendo Iodomix plus el producto en el mercado con mas concentración 20.16 gr/ Lt. esto nos diferencia en el mercado y los resultados nunca son iguales con productos similares.

Iodomix plus.- Los beneficios de usar nuestro producto son muchos, fisiologicamente dentro de las plantas uno de estos: promueven la síntesis de la clorofila acelerando la actividad fotosintética en las plantas ayudando a la síntesis de carbohidratos, promueve la síntesis de hormonas dentro de la planta, esta es la razón por lo cual el Iodomix plus tiende a hacer un (Activador fisiológico)

Iodomix Plus.- (Cuando lo aplicamos al suelo actúa como un desinfectante inhibiendo a muchos patógenos del suelo), y cuando se aplica a las plantas, tiende a tener efectos fototóxicos sobre hongos y bacterias, se han tratado plantas con problemas de virosis y fitoplasmas, y funciona como un retrovirus dando más vigor a las plantas tratadas. (tiene efecto también sobre bacterias fotopatógenas y nematodos), en inicio de infestaciones por estos siendo que los nematodos mueren por ingerir Iodomix plus.

Ventajas.-

Ideal para producciones orgánicas
Se mezcla con gran cantidad de Agroquímicos.
Se puede aplicar a altas temperaturas
Recupera rápidamente los cultivos después de daños por granizo
Las plantas crecerán con más vigor

Dosis.-

Vía Foliar 1.0 a 2.5 Lts /Ha

Vía Riego 5 a 10 Lts/Ha



“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADAS”

“INSTRUCCIONES DE USO”
“SIMPLE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN”

Cultivo	Plaga	Dosis L/Ha	Observaciones
Jitomate Chile Tomate de cáscara Berenjena Tabaco (0)	Damping off Pythium debaryanum fusarium oxysporum	1-3	Realizar tres aplicaciones en drench a intervalos de 7 días iniciando 10 días después del trasplante; volumen de aplicación 0.25ml/planta.

(0) Intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.
Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: Puede reentrarse al cultivo tratado una vez que la aspersion se ha secado.

“MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO” Para abrir el envase, gire la tapa hasta romper el arillo de plástico, retire cuidadosamente el sello de seguridad colocando en la parte superior del envase. Agregue al tanque de aspersion la mitad de agua requerida, mida con una probeta o con algún artículo graduado para este fin la cantidad de producto que se utilizara de acuerdo a la tabla de aplicación y adiciónelo al tanque de mezcla, agite constantemente mientras agrega el resto del agua. Es importante continuar la agitación de forma constante en el tanque de aspersion para mantener una solución uniforme y homogénea.
Durante el manejo, preparación y aplicación del producto utilizar el equipo de protección personal.

“CONTRAINDICACIONES” No aplicar en horas de calor intenso; cuando exista una alta probabilidad de lluvia, o cuando la velocidad del viento sea alta.

“FITOTOXICIDAD” IODOMIX PLUS no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

“INCOMPATIBILIDAD” No se recomienda IODOMIX PLUS en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

“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 DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL”.

