MAXI MASTER

MAXI MASTER es un bioestimulante de origen orgánico que contiene un triple complejo hormonal a base de auxinas, giberelinas, citoquininas, además de micronutrientes en forma quelatada permitiendo una mayor y mas rápida absorción. Los componentes dentro de su formulación así como los nutrientes altamente asimilables permiten mejorar el desarrollo vegetativo de la planta actuando directamente sobre los procesos metabólicos promueven un incremento favorable en las cosechas.

Se recomienda seguir las recomendaciones y dosis expuestas en esta ficha técnica:

- Agite el producto antes de usarlo. Aplíquelo por adición directa en el agua de aspersión con las diluciones necesarias
- Evite la exposición directa al sol para evitar la degradación de algunos ingredientes.
- Después de disolverlo en agua, el pH de la solución varía de neutro a ligeramente alcalino y se recomienda aplicar el producto en un plazo no mayor de 24 horas una vez disuelto.

ESPECIFICACIONES

| TIPO DE AGROINSUMO | Regulador de crecimiento |
|------------------------|---------------------------|
| FORMULACIÓN | Líquido |
| COLOR | Azul turquesa |
| SOLUBILIDAD EN AGUA | Soluble |
| PRINCIPALES COMPUESTOS | Microelementos y hormonas |
| RESIDUAL | No es residual |

DOSIS Y APLICACIÓN

| CULTIVO | DOSIS L/Ha | ÉPOCA DE APLICACIÓ | n . |
|------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 6 | Tomate, chile y berenjena | 1 a 0.5 | Inicio de floración. Amarre de fruto. Dos semanas después |
| 6 3 | Melón, pepino, sandía y calabaza | 1 a 0.5 | Inicio de floración. Amarre de fruto. Dos semanas después |
| | Papa | 1 a 0.5 | Entre la 6a y 8a hoja Un mes después |
| 6 (| Aguacate y mango | 1.5 a 0.750 | Inicio de floración. Amarre de fruto. Dos semanas después |
| | Cítricos | 1.5 a 0.600 | Inicio de floración. Amarre de fruto. Dos semanas después |
| | Fresa | 1 a 0.500 | Inicio de floración. Llenado de fruto Cambio de color de fruto |
| *** | Alfalfa | 1 a 0.500 | Después de cada corte la planta tenga entre 10 a 15 cm de altura |

Maxi Master es un liquido altamente soluble, balanceado y específicamente diseñado con complejos hormonales concentrados los cuales interactúan ampliamente con activadores metabólicos para producir un sinergismo a nivel fisiológico y metabólico en la planta. Este efecto sinergista permite a los cultivos expresar al máximo posible su potencial genético y de desarrollo;

Maxi Master ayuda en diversas etapas de crecimiento en las plantas, incluyendo sus raíces, la caída de las hojas, la floración, la formación del fruto y la germinación de las semillas;

Por su fórmula biológicamente funcional permite mejorar el sistema metabólico de la planta ejerciendo efectos mediante complejos mecanismos moleculares, que desembocan en cambios de expresión genética, cambios en el esqueleto, regulación de las vías metabólicas y cambio de flujos iónicos, favoreciendo la floración y el desarrollo de la planta;

Incrementar el metabolismo bajo condiciones de estrés o normales, además de aumentar a nivel celular el contenido de auxinas que se degrada por estrés en las plantas, estimula los cloroplastos el nivel de las otras fitohormonas naturales bajo condiciones de estrés o normales.



COMPOSICIÓN PORCENTUAL

| Giberelinas | 2000 ppm |
|--------------|----------|
| Citoquininas | 2000 ppm |
| Magnesio | 0.14 % |
| Azufre | 0.44 % |
| Boro | 0.30% |
| Fierro | 0.49% |
| Manganeso | 0.12% |
| Zinc | 0.37% |

PRESENTACIONES: 250ml - 1L

