

## SUPER GREEN



Es un estimulante foliar producido a partir de Sub Productos de origen vegetal y animal. Enriquecido con minerales provenientes de diferentes fuentes y bacterias vivas sinérgicas, no patógenas específicamente escogidas por su habilidad acelerada de ayudar en la asimilación de nutrientes por parte de las plantas, como lo son los Bacillus, Trichoderma, Paenibacillus Polymyxa e inhibidores de nemátodos.

En el proceso de fermentación se realiza una interacción del Ion mineral con una gama de agentes quelantes, los minerales se convierten en Bio-Nutrientes, los mismos que al convertir el ion mineral con un grupo de agentes orgánicos como las auxinas, proteínas hidrolizadas, aminoácidos carboxílicos, carbohidratos y otros; permite una unión adecuada entre el agente quelante y los iones minerales, produciéndose una penetración rápida a las hojas a través de sus estomas.

## ***BENEFICIOS***

- En el proceso de fertilización, la planta no demanda carga de sus reservas, sino que utiliza la carga aportada por los aminoácidos y carbohidratos del Súper Green
- El Súper Green es un producto orgánico y no produce fitotoxicidad. Lo que permite que la carga de aminoácidos y carbohidratos del mismo sean asimilados por las plantas.
- Incrementa el metabolismo de la planta (mayor velocidad de crecimiento).
- No existe sobredosis en su aplicación.
- No es tóxico ni para personas ni para animales.
- Puede ser utilizado en mezcla con otros productos.

## ***DOSIS PARA LOS CULTIVOS:***

- Se aplica de 5 a 10 Litros/Ha x ciclo o entre el 5% al 10% de concentración aplicado directo a las hojas con motobomba, preferiblemente en la mañana o también al final de la tarde, cuando las estomas están más abiertas y receptivas.
- En caso de cultivos de ciclo corto (arroz, maíz, soya, etc.) se recomienda de dos a tres aplicaciones cada quince días y en cultivos perennes como el banano, piña plátano, cacao, etc., se recomienda por lo menos una aplicación al mes.