

greenhope

Bioestimuladores

Descripción general

Los Green Hope Bioestimuladores activan los microorganismos del sustrato: estos metabolizan el fertilizante de manera natural, lo que hace que la planta tenga más alimento disponible. Los millones de microorganismos presentes después de la aplicación de Green Hope Bioestimuladores, empujan la nutrición, incrementándola hasta el 20-25%.

Además de aumentar la producción, también mejoran la calidad, porque se reduce drásticamente el contenido de fertilizante dentro de la planta. Consumir vegetales con alto contenidos de nitratos (entre otros) es perjudicial para la salud.

Green Hope, los genuinos y originales estimuladores de Raíz, Crecimiento y Floración de Holanda, formulados en una alta concentración, son producidos a partir de extractos naturales de plantas altamente concentrados, de manera 100% biológica, y ampliamente utilizados en instalaciones comerciales holandesas de todo tipo, para aumentar el crecimiento y la floración, y también para mejorar el aroma y el sabor.

Recomendaciones de su uso

-El Ph a mantener depende del medio utilizado:
Ph 5,8-6,2 para hydro, aero y coco.
Ph 5,8-6,8 para sustrato biológico y tierra.

-Hay que añadir siempre los bioestimuladores al agua sin mezclarlos entre ellos en forma concentrada, y siempre mezclarlos con el fertilizante ya diluido en agua.

-Lo ideal es ajustar el Ph del agua de riego o de la solución nutriente después de haber añadido el fertilizante y el bioestimulador.

-Es mejor mantener el Ph constante para mejorar la reproducción de las bacterias.

-Utilizar los bioestimuladores con frecuencia y en dosis menores es mejor que utilizarlos en grandes dosis menos veces.

-La nutrición es mejor reducirla al máximo o eliminarla por completo en la fase final de floración (15 días), con objeto de conseguir un producto de mejor calidad en cuanto a sabor y limpieza.

-Mantener la temperatura del agua en 17°C-20°C en hidroponía y aeroponía, ayuda a mantener las raíces muy sanas y vigorosas.

-No mezclar productos con agua oxigenada (H^2O^2), porque el H^2O^2 elimina los microorganismos; no utilizar jamás H^2O^2 en un cultivo en el que se utilizan bioestimuladores.

-Para obtener el 100% del potencial de los bioestimuladores concentrados Green Hope es necesario aumentar la dosis de fertilizante hasta el máximo.

Producto ultraconcentrado. Dosis de 1ml por 10l. de solución. EC recomendado para sistemas hidropónicos recirculantes. Para tierra, coco o sistemas pasivos, las dosis podrán verse incrementadas.

SEMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	18 HORAS			12 HORAS							
RootMax	1ml/10l			*Aplicar nuevamente en caso de trasplante o falta de vigor radicular.							
BoosterMax				1ml/10l							
FloraMax				1ml/10l							
BioProtect	20-25ml/10l			*Aplicar nuevamente en caso de posibles plagas.							
Luz (Lux/m ²)	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	90.000			
Temp (°C)	24-19			25-18							
Humed.(%)	70%	60%	50%				45%	40%			
EC (mS)	0.3	0.4	0.5	1.2	1.4	1.6	1.8	1.6	0.0		