



WURZEL PLUS. Es un producto fitorregenerador radical que promueve el enraizamiento de los cultivos estimula la emisión de nuevas raíces y pelos absorbentes, así como el crecimiento de las mismas, ayuda a superar rápidamente los periodos de estrés por transplante, además contiene un formulado esteroidal que lo hace mas eficiente.

BENEFICIOS AL APLICAR WURZEL PLUS

- Mayor numero de raíces y pelos absorbentes
- Rápido anclaje después de su aplicación
- Favorece la brotación de yemas laterales

RECOMENDACIONES DE USO		
CULTIVO	DOSIS L/HA Via Foliar	MOMENTO DE APLICACIÓN
Agave	0.5 - 1	Aplicar durante todo el ciclo con intervalo de 25 o 30 días
Aguacate	0.5 – 1	Desde el transplante, desarrollo, prefloración, floración y fructificación con intervalos de 15 a 21 días.
Alfalfa	0.5	Al follaje una aplicación a la semana del corte.
Banano	0.5 – 1	Durante el desarrollo, realizar aplicaciones cada 15 a 21días.
Berries Arándano, Frambuesa, Fresa, Zarzamora	0.5 - 1	Al trasplante, prefloración, floración y en fructificación. Realizar aplicaciones cada 15 días.
Cebolla, Ajo	0.5	Al transplante y realizar aplicaciones con intervalo de 15 días.
Cítricos	0.5 – 1	Durante el desarrollo vegetativo, a la caída del pétalo y en plena fructificación. Realizar aplicaciones cada 30 días
Calabaza, pepino	0.5 – 1	Al transplante, inicio de floración hasta crecimiento de frutos.
Jitomate, Pimiento, Chile	0.5 – 1	Al trasplante, prefloración, floración y en fructificación. Realizar aplicaciones cada 15 días.
Leguminosas	0.5 - 1	Realizar 2 aplicaciones, durante el desarrollo y en prefloración.
Lechuga, Repollo, Brócoli, Coliflor	0.5 - 1	Durante el desarrollo vegetativo, hasta el inicio de la inflorescencia. Realizar aplicaciones cada 25 o 30 días.
Mango	0.5 - 1	Desde el transplante, desarrollo, prefloración, floración y fructificación con intervalos de 15 a 21 días.
Maíz, Sorgo	0.5 - 1	Realizar 3 aplicaciones durante todo el ciclo iniciar cuando las plantas tengan de 6 a 9 hojas, durante la aparición de estigmas y llenado.
Manzana, Pera, Durazno, Ciruelo	0.5 - 1	Desde el transplante, desarrollo, prefloración, floración y fructificación con intervalos de 15 a 21 días.
Melón, Sandia	0.5 - 1	Desde el transplante y realizar aplicaciones cada 15 días.
Papa	0.5 - 1	Iniciar en la segunda semana después de la emergencia, repetir cada 20 días hasta la formación del tubérculo.
Papayo	0.5 - 1	Al transplante, prefloración, floración, hasta crecimiento de frutos.
Uva de mesa	0.5 - 1	Al trasplante, prefloración, floración y en fructificación. Realizar aplicaciones cada 15 días.



Es compatible con la mayoría agroquímicos.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO Agitese el producto antes de vertirlo al agua o solución.

