

POTAXION K

POTAXION K es un nutriente con alta concentración de potasio y aminoácidos, su formulación contiene elementos eficientemente balanceados que actúan junto con aminoácidos Fito-esenciales necesarios para el óptimo crecimiento de la planta. Gracias a los L-aminoácidos contenidos en POTAXION K la planta puede formar proteínas con un menor gasto energético, este ahorro favorece un mejor balance entre la fotosíntesis y la respiración celular, por tanto una mayor asimilación de nutrientes aumentando la producción en los cultivos. POTAXION K puede ser aplicado a partir del amarre del fruto como promotor del tamaño y calidad demandante. Se recomienda seguir las recomendaciones y dosis expuestas en esta ficha

- El producto contiene reactivos altamente solubles en agua a temperatura ambiente.
- Se recomienda utilizar aqua con pH mayor de 6.5 con un bajo nivel de radiación solar.
- Para aplicación sola o juntamente con aspersiones de nutrientes foliares, reguladores de crecimiento, herbicidas y plaguicidas. Siempre aplicar con suficiente agua para segurar un cubrimiento uniforme sin causar escurrimiento en las hojas.

ESPECIFICACIONES

TIPO DE AGROINSUMO	Nutriente foliar
FORMULACIÓN	Líquido
COLOR	Marrón
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble
PRINCIPALES COMPUESTOS	Microelementos, A.A., promotores hormonales

DOSIS Y APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS L/ha	ÉPOCA Y NÚMERO DE APLICACIÓN
Chile, tomate, berenjena	3 a 5	De 3 a 5 aplicaciones, según el ciclo de cada cultivo.
Frijol, soya, garbanzo, chícharo	1a3	A los 30 días, a los 55 días y en vaina verde.
Frutales	3a6	Hacer 3 o 4 aplicaciones durante el desarrollo vegetativo y prefloración.
Maíz y sorgo	1a4	3 aplicaciones: en desarrollo, en prefloración y al inicio del llenado.
Melón, pepino,sandía,calabaza	1a4	Asperjar en 3 o 4 ocasiones, iniciando a los 30 días, siguiendo con intervalos de 10 a 15 días entre aplicaciones.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

POTAXION K es un nutriente para aplicación foliar con alta concentración de potasio y aminoácidos, su formulación contiene elementos eficientemente balanceados, los cuales actúan junto con aminoácidos fitoescenciales necesarios para el óptimo crecimiento de la planta:

Los aminoácidos esenciales contenidos en la formulación de POTAXION k permiten a la planta asimilarlos de forma rápida, como resultado proporcionan el balance nutricionalmente adecuado, favoreciendo así al mejoramiento en el proceso fotosintético y mecanismos metabólicos necesarios para la planta;

POTAXION K es un nutriente líquido que ayuda a aumentar la formación de compuestos nitrogenados necesarios para la planta;

Ayuda a la planta a acumular reservas energéticas importantes ATP, ADP en los tejidos de la misma; Estimula las funciones fisiológicas y metabólicas de la planta, el efecto de esta interacción sobre la fisiología y el metabolismo es requerido cuando el cultivo necesita un balance de N-P-K durante las etapas de desarrollo inicial, inicio de la floración y de la fructificación, por lo cual el uso de POTAXION K garantiza el

desarrollo de estas etapas.



COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Nitrógeno	24%
Potasio	40%
Zinc	2%
Aminoácidos	15%
Citoquininas	600 ppm
Acondicionadores	19%

PRESENTACIONES: 1L - 5L - 10L

