

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

SILVER POTASIO

Con tecnología PCC

SILVER POTASIO es un producto líquido orgánico, basado en un complejo de Potasio, Fosforo, Molibdeno, Magnesio, Zinc, y CIANOBACTERIAS acomplejado con ácidos Carboxílicos y Plata Coloidal.

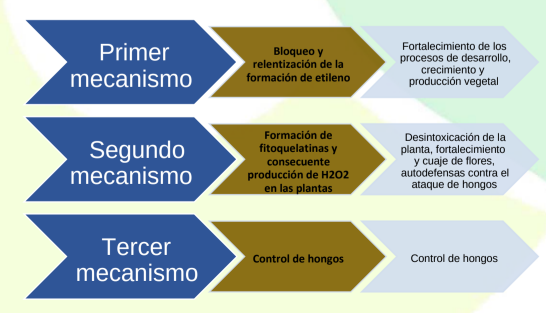
SILVER POTASIO pertenece a la familia de productos SILVER de Grupo VOS, únicos en el mundo con tecnología PCC. La tecnología PCC Plata Coloidal y Cianobacterias ha sido desarrollada por un importante grupo científico con muchos años de experiencia a nivel mundial.

SILVER POTASIO está destinado a corregir en especial carencias en cultivos susceptibles a las deficiencias de estos elementos tales como Banano, Rosas, Cítricos, Arándanos y todo tipo de cultivo.

El potasio interviene directamente sobre la CALIDAD de flores y frutos. Uno de los principales objetivos de SILVER POTASIO es incrementar el peso de los frutos, por tanto, la rentabilidad de los cultivos.

Por las características de los agentes complejantes de su formulación, se trata de un producto de fácil asimilación radicular y foliar con una rápida distribución a los órganos de la planta.

La TECNOLOGÍA PCC cuyo elemento artífice es la plata coloidal tiene 3 mecanismos de acción fundamentales:





DE USO FOLIAR O APLICACIONES AL SUELO CORRECTOR DE DEFICIENCIAS DE POTASIO

COMPOSICIÓN

KO2	28%	
P2O5	3,50%	
Magnesio	0,25%	
Molibdeno	0,03%	
Zinc	0,25%	
Ácidos Carboxílicos	5,00%	
Plata Coloidal	200 ppm	
Cianobacterias Cianobacterias	3%	

Solución líquida. Complejada con ácidos carboxílicos, plata coloidal. Con tecnología PCC

Ph óptimo de aplicación es de 6.5

MODO DE EMPLEO

Es totalmente soluble y de fácil empleo

Para aplicaciones foliares, Preparar una pre mezcla en un recipiente pequeño de 10 litros aproximadamente con la dosificación requerida, agitar hasta obtener una mezcla homogénea. Verter la pre mezcla en el tanque de aplicación final con el resto de agua. El producto es fácilmente soluble en agua y de fácil absorción.

En cultivos a campo abierto, No aplicar cuando esté por llover.



INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Cultivos Ornamentales	Foliar 1-2 cc / lt	Cuando aparezcan los primeros síntomas de deficiencia	Cada 15 días, o cuando el técnico lo recomiende
Tomate Riñón (Solanum lycopersicum)	Foliar 1-2 cc / lt	Cuando aparezcan los primeros síntomas de deficiencia	Cuando el técnico lo recomiende
Banano	Foliar 500 a 1000 cc / ha	Cuando aparezcan los primeros síntomas de deficiencia	Cuando el técnico lo recomiende

PRECAUCIONES

Durante la preparación y utilización del producto "NO COMER, BEBER o FUMAR".

USAR: Ropa protectora adecuada, guantes, delantal, overol, botas, gafas. casco o gorra, mascarilla contra la neblina de aspersión, respirador, etc.

ANTES DE COMER, BEBER o FUMAR, sacarse la ropa contaminada, lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua y jabón.

"No aplicar el producto en las superficies que puedan entrar en contacto con alimentos". "Conservar el producto lejos de las bebidas y los alimentos para las personas y los animales".

"No permita animales al área tratada". "No contamine fuentes de agua".

"Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado herméticamente". No emplear este envase para ningún otro fin". "No re envasar o depositar el contenido en otros envases". "Conservar el envase en un lugar seguro, lejos de los alimentos, los niños y los animales". "Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin

Compatibilidad: El producto es compatible con cualquier otro producto agrícola.