

FICHA TÉCNICA

SvaroK 50

(TRASLOCADOR DE AZÚCARES)

IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

SvaroK 500 es una tecnología exclusiva de rápida acción que aporta un alto contenido de Potasio, enriquecido con Ácidos fúlvicos, ayudando a la planta a gestionar el proceso de translocación, maximizando el rendimiento y calidad de los órganos de cosecha. Además, es importante para la acumulación de reservas en frutales postcosecha.

SvaroK 500 cuenta con una composición que aporta al cultivo de la siguiente manera:

El Potasio (40%) reduce el estrés y asegura mucha más energía para la planta, aumentando la translocación de reservas en la fase de llenado y maduración de los órganos de cosecha Etapa decisiva en la productividad de los cultivos.

Los ácidos fúlvicos, tienen la propiedad de acomplejar los nutrientes y transportarlos dentro de la planta.

COMPOSICIÓN:

Potasio soluble (K ₂ O)	40 %
Ácidos fúlvicos	10 %
Ingredientes inertes	csp 1L

Formulación: Líquido

Color: Marrón claro

Olor: Característico a ácidos fúlvicos

pH: 6.0 - 7.0

Solubilidad: Completa

BENEFICIOS DE SVAROK 500:

- Favorece el llenado de frutos, granos, tubérculos, bulbos o cualquier órgano cosechable, incrementando el caudal del floema y movimiento de fotosintatos dentro de la planta.
- Conversión de la energía producida a lo largo del ciclo del cultivo en órganos de cosecha con más peso, calibre, brix, color, sabor, consistencia y vida en anaquel, mejorando la calidad y rendimiento Favorece la tolerancia a plagas, enfermedades y a estreses abióticos.
- Previene y corrige las carencias de Potasio. Mejora el crecimiento radicular elongando las células de las raíces.
- En frutales en postcosecha ayuda en la concentración de grados Brix en raíces, para garantizar un buen «amarre» de flor y «cuaja» de frutos en la siguiente campaña. Incrementa el contenido de materia seca y aceite en órganos cosechables como la palta. Incrementa las reservas en la corona del espárrago, además el peso y grados brix en turiones. En vides aumenta el calibre de bayas, la firmeza, el contenido de azúcar y mejora el color.
- En cítricos evita frutos de tamaño pequeño y cáscara delgada que predispone a la partidura del fruto, a una ruptura de la cáscara en la zona del pedicelo en la cosecha.
- En café brinda una mejor calidad de taza. En hortalizas evita desarrollar tallos huecos (corazón vacío), rajados y pieles ásperas.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVOS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	DOSIS (L/HA)
HORTICOLAS: (Ajíes, Tomate, Pimiento, Rocoto, Pepino, Zapallo, Berenjena, Arveja, Haba, Caupí, Vainita, Holantao, Garbanzo, Pallar, Papa, Camote, Kion, Yuca, Brócoli, Col, Coliflor, Lechuga, Apio, Zanahoria, Nabo, Beterraga, Espárrago, Cebolla, Ajo, Algodón, Tabaco, etc).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar 2 a 3 aplicaciones durante la formación de los frutos u órganos cosechables. 2. En tubérculos y raíces realizar 2 a 3 aplicaciones cada 15 días desde floración. 	1 - 2 L
FRUTALES: (Cítricos, Uva, Palto, Arándano, Granado, Melocotón, Cerezo, Chirimoya, Melón, Sandía, Fresa, Pepino, Ciruelo, Olivo Mango, Higo, Lúcumá, Piña, Papaya, Maracuyá, Granadilla, Café, Cacao, Aguaymanto y demás frutales).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar 2 a 3 aplicaciones durante la formación de los frutos. 2. Aplicar en translocación (llenado de fruto). 	3 - 5 L
CEREALES: (Arroz, Maíz, Trigo, Sorgo)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Al 5 % de espigado, repetir a los 10 días. 2. Llenado de grano. 	1 - 2 L

CONDICIONES DE APLICACIÓN.

Preparación: **SvaroK 500**, se prepara diluyendo la dosis indicada según el cuadro de usos y dosis en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación.

Aplicación: puede ser aplicado con cualquier equipo de pulverización como mochilas a palanca, motor, etc. Utilizar boquillas de cono hueco o de cono lleno para una mejor penetración del producto sobre la superficie de la planta.

Calibración: previo a la aplicación, calibrar correctamente el equipo para usar la cantidad necesaria del producto y evitar la deriva.

COMPATIBILIDAD DEL PRODUCTO.

SvaroK 500 puede ser mezclado con otros productos de la Línea Nutrizium, además con cualquier plaguicida de uso común. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

Disposición de Envases Vacíos:

Después de usar el contenido inútilcelo, triturándolo o perforándolo y depositelo en los sitios destinados, por las autoridades locales para este fin.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

RESPONSABILIDAD CIVIL.

El titular del producto garantiza que las características fisicoquímicas descritas corresponden al producto y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones recomendadas

NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU S.A.C garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.