



# Secofit K<sup>TM</sup>

## FERTILIZANTE

### Fertilizante líquido con Potasio para mejorar calidad y rendimiento.

SECOFIT K, es un fertilizante líquido (Tiosulfato de Potasio) que aporta Potasio y Azufre, altamente disponible, en momentos claves del ciclo de desarrollo del cultivo o planta frutal.

La formulación de SECOFIT K ha sido desarrollada para asegurar la absorción de los elementos para la planta, inclusive con bajas temperaturas del suelo. Su formulación ha sido desarrollada tanto para aplicación foliar como para fertiriego.

#### BENEFICIOS

- MEJORA EL LLENADO DE FRUTO, AUMENTANDO CALIDAD Y RENDIMIENTO.
- INCREMENTA LA FOTOSÍNTESIS, FAVORECIENDO MAYOR ENERGÍA PARA CRECIMIENTO.
- OPTIMIZA TRANSPORTE DE AZÚCARES, LOGRANDO COSECHAS MÁS UNIFORMES.
- FORTALECE A LA PLANTA CONTRA CONDICIONES DE ESTRÉS AMBIENTAL.
- ESTIMULA PROCESOS FISIOLÓGICOS CLAVES, GARANTIZANDO PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EFICIENTE.

## PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Formulación Líquido  
pH: 7 a 9  
Densidad (gr/cc): 1.45

## COMPOSICIÓN QUÍMICA

Potasio Soluble (K<sub>2</sub>O) 25 % p/p  
Trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>) 42 % p/p  
Solubilidad 100 %

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	FOLIAR CC /100 L AGUA	DOSIS L / HA FERTIRRIEGO	ÉPOCA DE APLICACIÓN
ARÁNDANO, FRAMBUESAS, FRUTILLAS	200 a 350	4	Desde fruto cuajado cada 15 días. Quiebre de color. Hasta completar 16 L/ha.
CAROSOS Y CEREZOS		6	Desde fruto cuajado, cada 15 días. Quiebre de color. Hasta completar 24 L/ha.
ALMENDRO, NOGAL AVELLANO EUROPEO		6	Desde fruto cuajado, cada 15 días. Hasta completar 24 L/ha.
CÍTRICO Y PALTOS		6	Desde fruto cuajado, cada 15 días. Quiebre de color. Hasta completar 24 L/ha.
POMÁCEAS, KIWIS		6	Desde fruto cuajado, cada 15 días. Quiebre de color. Hasta completar 24 L/ha.
VID, UVA DE MESA		6	Desde fruto cuajado, cada 15 días. Quiebre de color. Hasta completar 18 L/ha.
PAPAS	200	4	Por fertirriego. A partir de 4° hoja verdadera. Repetir cada 15 a 20 días hasta completar 16 L/ha.
HORTALIZAS Y FLORES DE CORTE	150 a 200	4	A partir de 4° hoja verdadera. Repetir cada 15 a 20 días. Hasta completar 16 L/ha.
TRIGO, AVENA, TRITICALE, CEBADA, ARROZ	200 a 250	4	Desde Macolla a inicio de floración. Repetir cada 15 días según necesidad.
MAÍZ, RAPS, REMOLACHA	200 a 250	4	Por fertirriego. A partir de 4° hoja verdadera. Repetir cada 15 a 20 días.

## ALMACENAMIENTO

Conservar en el envase original. Asegurarse de que el envase esté cerrado y en un lugar seco. No exponer a la luz solar directa. La temperatura de almacenamiento debe estar entre +5 °C y +40 °C. La vida útil es de al menos 2 años en condiciones normales.

## COMPAÑÍA FABRICANTE

Agri Sciences Biological  
Correo: contacto@agri-sci.com.mx  
Agri-sci-biologicals.com / agri-sci.com.mx  
Secofit K es una marca registrada

## COMPATIBILIDAD

Secofit K es compatible con la mayoría de los fertilizantes y agroquímicos de uso común. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de mezclar.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener en lugar fresco y seco.
- Evitar temperaturas extremas.
- Usar guantes y gafas de protección durante la aplicación.
- No almacenar junto con alimentos o forrajes.
- Mantener fuera del alcance de los niños.