

# AGRONPAXI

## FICHA TÉCNICA



# SETT

**FORTALECE LAS PAREDES CELULARES**  
FERTILIZANTE INORGÁNICO  
LÍQUIDO SOLUBLE (LS)



### COMPOSICIÓN Y CONCENTRACIÓN

	P/V
<b>CALCIO (Ca)</b>	<b>10,40%</b>
<b>BORO (B)</b>	<b>1,30 %</b>
<b>pH</b>	<b>3,0 -4,0</b>

### APLICACIÓN FOLIAR

SETT es un producto para aplicaciones foliares, a base de Calcio y Boro rápidamente asimilables.

SETT disminuye la producción de etileno dentro de la planta y con ello reduce la caída de flores y frutos.

SETT fortalece los tejidos vegetales.

SETT contiene nutrientes que alteran favorablemente el metabolismo de la planta minimizando el efecto del estrés.

SETT previene y reduce los desórdenes fisiológicos de los cultivos.

SETT aumenta la resistencia a enfermedades que atacan a los cultivos.

SETT reduce los daños internos en los tejidos de las diferentes frutas y hortalizas, contribuyendo a conservar productos perecederos por mayor tiempo en especial en las fases de transporte y almacenamiento.

SETT es ideal para pulverizaciones foliares continuas en los cultivos, desde plántula hasta la cosecha.

SETT Disminuye los desórdenes fisiológicos de los cultivos como: deformaciones físicas en la piña, pudrición apical, corazón vacío, rajaduras, así como otras fisiopatías producidas por desbalances nutricionales hormonales.

SETT disminuye el aborto de flores y frutos ya que fortalece las paredes celulares en los puntos de unión del fruto a la rama.

SETT ayuda a obtener mejores respuestas a la aplicación de hormonas de crecimiento al cultivo.

### INSTRUCCIONES DE USO

FAVOR SEGUIR EL SIGUIENTE ORDEN DE MEZCLA:

1. AGUA 2. SETT 3. FERTILIZANTE FOLIAR 4. PLAGUICIDA

Disuelva en una pequeña cantidad de agua la dosis recomendada del producto. Posteriormente agregue la mezcla al tanque de aplicación que contenga la mitad del volumen de agua a utilizar, agite y complete el agua requerida, agite la mezcla hasta homogeneizar antes de cada aplicación. Aplicar en las horas de menor temperatura, ya sea en las primeras horas de la mañana o en las últimas de la tarde. SETT puede aplicarse en el tanque de mezcla con la mayoría de plaguicidas y fertilizantes foliares.

**INCOMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados. No mezcle con productos que contengan azufre y/o fósforo. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar con personal técnicamente autorizado.

PARA MÁS INFORMACIÓN CONSULTE CON EL DEPARTAMENTO TÉCNICO DE AGRONPAXI CIA. LTDA.  
info@agronpaxi.com/www.agronpaxi.com

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FRECUENCIA
TOMATE RIÑÓN. ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	2 L / Ha	Inicio de la floración	3 aplicaciones cada 7 días
ANUALES	1 a 2 L/Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 15 días
PERENNES	1 a 2 L/Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 15 días
BANANO ( <i>Musa paradisiaca</i> )	1 L /Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 30 días
FLORES	0,8 a 1 L /Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 15 días
ARROZ ( <i>Oryza sativa</i> )	1 L /Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 30 días
CACAO ( <i>Theobroma cacao</i> )	1 a 2 L/Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 15 días
PAPA ( <i>Solanum tuberosum</i> )	1 L /Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 15 días
BROCOLI ( <i>Brassica oleracea</i> )	1 L /Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 15 días
PAPAYA ( <i>Carica papaya</i> )	Hasta 2 L/Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 15 días
PIÑA ( <i>Ananas comosus</i> )	5 L /Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	A los 90 y 120 DDF
MANGO ( <i>Mangifera indica</i> )	2 L /Ha	Desde el inicio de la campaña foliar.	Cada 30 días

**PRESENTACIÓN DE VENTA:**

250 ml                      500  
1 L                            20 L                            208 L

**REGISTRO AGROGALIDAD. 428-F-AGR**



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800VENENO (836366) Atención las 24 horas del día. AGRONPAXI: 0994423585

**CONSERVESE EN LUGAR FRESCO Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.  
NO INGERIR**

"La información presentada sirve como referencia, la cual puede acogerse de acuerdo con el estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima, y propiedades físicas y químicas del suelo." **Es importante determinar las condiciones locales de cada cultivo y seguir las recomendaciones del especialista."**

**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 en el 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, fresco y seco y lejos de 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, inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin."

Titular del registro:  
AGRONPAXI CIA. LTDA.  
Panamericana Norte Km 12  
Latacunga - Ecuador  
Tel: (593) 3 2719113  
Duran - Ecuador  
Tel: (593) 4 3901595  
Fabricado por:  
STOLLER ENTERPRISES INC. PERU

**GARANTÍA:** La información contenida en este documento, está basada en los datos disponibles y más actualizados al momento de su emisión. Los usuarios deben asumir la responsabilidad de observar las regulaciones a nivel nacional, además de seguir estrictamente las sugerencias de uso dadas por el fabricante en la etiqueta. La información que figura en esta etiqueta no excluye al usuario de la propia evaluación de riesgo como lugar de trabajo exigida por la salud y seguridad.

