



INFORMACIÓN TÉCNICA

FOLIUREY® CALCIO-BORO-ZINC



POTENTE FERTILIZANTE FOLIAR

1. Generalidades:

Foliurey Calcio-Boro-Zinc es un bionutriente corrector de nutrientes y polisacáridos sinergizados por procesos de fermentación bio orgánica, que contienen enzimas bioactivadoras formando complejos de CALCIO, BORO y ZINC, quelatizados con ácidos orgánicos y etanolamina además contiene extractos orgánicos, aminoácidos algas marinas y aditivos que potencializan y corrigen las deficiencias nutricionales de las plantas.

Foliurey Calcio-Boro-Zinc con su fórmula especial perfectamente balanceada activa los procesos de elongación celular, evita la muerte de yemas apicales, corrige el crecimiento retardado y uniformiza el llenado de granos, semillas y frutos.

Foliurey Calcio-Boro-Zinc estimula la producción de auxinas naturales, el desarrollo de los tejidos meristemáticos jóvenes, logrando mejores brotes; corrige las deficiencias como, quemadura de puntas (aunque también afecta a otros cultivos), pudrición apical (blossom end Rot) en tomates y pimientos, (tip burn) en lechuga y hoyo agrio (bitter pit) en manzanas.

Foliurey Calcio- Boro-Zinc actúan induciendo el crecimiento radicular, la floración y el amarre de flor y fruto en la planta, además aumenta el peso, calibre y vida post cosecha de los frutos. El Calcio fortalece las paredes celulares de la planta, previniendo y corrigiendo los desórdenes fisiológicos como la pudrición apical del fruto. El boro mejora el crecimiento de los tubos polínicos asegurando la polinización, fecundación y cuajado de los frutos además mejorará el transporte de azúcares a través de las células. El Zinc activa la síntesis de Auxinas y hormonas naturales de la planta, lo cual mejora los rendimientos calidad y duración de los frutos.

Composición:

Calcio (Ca)(*) 10%

Boro (B) (**) 2 %

Zinc (Zn) (*) 2.5 %

Agente quelatizante: (*) Ácidos orgánicos

(**) Etanolamina

Aminoácidos..... 1.5 %

Extractos de algas marinas..... 2 %

Ácidos carboxílicos..... 2.5





INFORMACIÓN TÉCNICA

FOLIREY® CALCIO-BORO-ZINC



Magnesio (Mg).....	800 ppm
Hierro (Fe).....	325 ppm
Manganeso (Mn).....	325 ppm
Cobre (Cu).....	32.5 ppm
Molibdeno (Mo).....	15.0 ppm
Extractos orgánicos	8%
Complejo Vitamínico.....	5%
Aditivos c.s.p.	1Lt.

2. Ventajas:

- **Folirey Calcio-Boro-Zinc** evita la muerte de la yema apical, previene la caída de las flores, mejora el cuajado, la caída de los frutos y la durabilidad de los frutos de post-cosecha.
- **Folirey Calcio-Boro-Zinc** mejora la calidad de los frutos en color, sabor y consistencia; así como también la prevención al ataque de patógenos.
- **Folirey Calcio-Boro-Zinc** evita la caída de flores y frutos cuajados ya que el Ca disponible induce la formación de pectatos de calcio, sustancia que brinda fortaleza a las paredes celulares y por tanto refuerza los tejidos vegetales de la planta, esta misma propiedad brinda protección a las plantas frente al ataque de plagas.
- **Folirey Calcio-Boro-Zinc** disminuye la incidencia de desórdenes fisiológicos por deficiencias de Ca como la podredumbre apical del tomate (blossom end Rot), mancha café en piña, corazón negro en apio, quemadura de borde en lechuga, rajado carencial de frutos, acorchado del manzano, etc.
- **Folirey Calcio-Boro-Zinc** brinda Boro de fácil asimilación, este nutriente está relacionado con la buena conformación y diferenciación de los tejidos de la planta que junto con el Ca actúa como regulador del metabolismo vegetal; mantiene la firmeza y permeabilidad de la membrana, favorece la fecundación de las flores para lograr una mayor cuaja de frutos.
- Incrementa la resistencia de las plantas a las enfermedades.





INFORMACIÓN TÉCNICA

FOLIREY® CALCIO-BORO-ZINC



3. Compatibilidad:

Folirey Calcio-Boro-Zinc es compatible con todos los productos fitosanitarios comúnmente utilizados, a excepción de mezclas con cobres, azufres, productos altamente alcalinos y con aceites minerales, se recomienda antes de la mezcla realizar una prueba de compatibilidad.

4. Usos y dosis.

CULTIVO	DOSIS		RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN
	(L/200 L Agua)	(L/Ha)	
ALGODÓN	0.5 - 1	2 - 3	*Aplicar después del desahije . * Antes de la floración e inicio de botones.
PAPA, CAMOTE, YUCA Y MACA.	0.5 - 1	2 - 3	*Aplicar despues del aporque, repetir cada 20 días hasta el llenado del tuberculo.
CEBOLLA, AJOS Y CEBOLLA CHINA	0.5 - 1	2 - 3	*Al inicio de 5 a 10 cm de crecimiento. *Luego a los 30 días y 30 días antes de la cosecha.
AJÍ PÁPIKRA, PIQUILLO Y PIMIENTO.	0.5 - 1	2 - 3	*Antes de la floración. *Después del cuajado
COLIFLOR, BRÓCOLI, REPOLLO, ACELGA, ESPINACA,NABO, ZANAHORIA, BETERRAGA, RABANITO, LECHUGA, CULANTRO Y OTRAS HORTALIZAS	0.5 - 1	2 - 3	*A los 7 días después del trasplante o emergencia. *Aplicar 2 veces mas durante el cultivo.
CAFÉ, CACAO Y GRANADILLA	0.5 - 1	2 - 3	*Aplicar antes de la floración. * Durante el cuajado del fruto.
ALCACHOFA	0.5 - 1	2 - 3	* Aplicar antes del inicio del capitulo. * Repetir 2 - 3 aplicaciones.
LENTEJA, ARVEJA, FRIJOL, PALLAR, HABA, HOLANTAO	0.5 - 1	2 - 3	* Aplicar antes de floración y llenado de las vainas.
ARROZ	0.5 - 1	2 - 3	* Primeras etapas del crecimientoy despues del macollamiento.
QUINUA	0.5 - 1	2 - 3	* Aplicar al inicio de panojamiento. * Repetir cada 20 días.
ZAPALLO, MELÓN, SANDÍA, PAPAYA	0.5 - 1	2 - 3	*Antes de la floración femenina, luego otra al crecimiento del fruto y repetir cada 12 días hasta la cosecha.
VID	0.5 - 1	2 - 3	*Aplicar desde el brote y repetir cada 20 días hasta el crecimiento del racimo.
TOMATE	0.5 - 1	2 - 3	* Aplicar a los 20 días después del trasplante *Luego en prefloración y otra al crecimiento del fruto .
MANGO, CITRICOS, PALTO, MANZANO, PERA, FRESA, PLÁTANO, PIÑA, CIRUELA, MELOCOTÓN OTROS FRUTALES	0.5 - 1	2 - 3	*Antes de la Floración, luego después del cuaje y otra al crecimiento del fruto.
ESPARRAGOS	0.5 - 1	2 - 3	*Al trasplante, e inicio del crecimiento vegetativo hasta los 90 días en intervalos de 20 días.





INFORMACIÓN TÉCNICA

FOLIREY®
CALCIO-BORO-ZINC



5. Recomendaciones de uso:

Folirey Calcio-Boro-Zinc se aplica en pulverizaciones foliares, al suelo con cualquier equipo convencional terrestre que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

Antes de usarse agitar fuertemente, luego medir la cantidad adecuada y mezclar disolviendo en un recipiente pequeño que puede ser un balde de 10 litros, luego adicionarlo al cilindro con agua hasta la mitad luego llenar el volumen completo de agua agitando fuertemente para hacer una buena homogenización.

6. Precauciones:

Folirey Calcio-Boro-Zinc tiene baja toxicidad sin embargo se debe guardar las precauciones del manejo de pesticidas en general: No transportar ni almacenar con productos alimenticios, bebidas ni medicinas. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa si esto ocurriera lavar inmediatamente con abundante agua y jabón. Almacenar fuera del alcance de los niños.



CENTRO DE LLAMADO
REYTA S.A.C.

Calle Los Nogales N° 296 – Of. 204
(051) (01) 440 - 0917

San Isidro
LIMA - PERÚ

Oficina: Calle Los Nogales N° 296 – Of. 204
San Isidro – Lima – Perú
E-mail: info@reytaperu.com
www.reytaperu.com
Teléfono: (051) (01) 4400917



*“Comprometidos con
la
salud y la vida”*