



INFORMACIÓN TÉCNICA

**FOLIREY®**  
**STIMUL**



## Potente Bioestimulante Trihormonal

AUXINAS, CITOQUININAS Y GIBERELINAS

### 1. Generalidades:

**Folirey Stimul** Bioestimulante en suspensión que tiene una fórmula especial perfectamente balanceada con auxinas, citoquininas y giberelinas, contiene además aminoácidos, enzimas y micro nutrientes micronizados, producto de alta estimulación de los procesos metabólicos de las plantas, fortaleciéndolas al corregir carencias y proporcionando nutrientes necesarios totalmente asimilables por las hojas, tallos verdes y raíces aprovechando la planta íntegramente garantizando cultivos vigorosos con abundantes cosechas de calidad.

**Folirey Stimul** presenta una adecuada concentración de aminoácidos obtenidos por procesos biotecnológicos por medio de fermentaciones e hidrólisis enzimática de restos orgánicos y minerales, contiene lecitina, lactosa, ácidos polisacáridos, vitaminas, macro y micronutrientes que logra mayor vigor, mejorando la producción y la calidad de las cosechas.

**Folirey Stimul** activan biológicamente el buen metabolismo en las plantas, mejorando así la realización de fotosíntesis y absorción de nutrientes, lo que permite reducir el estrés y fortalecer el desarrollo de los procesos bioquímicos y fisiológicos necesarios para alcanzar unas mejores cosechas y una producción óptima.

**Folirey Stimul** contiene extractos orgánicos estimulando a la planta para que produzca naturalmente fitohormonas (auxinas, citoquininas, giberelinas) que a su vez promueven el mejor desarrollo de la fruta, además de la diferenciación y elongación celular.

### Composición:

Extractos orgánicos de origen vegetal y fitohormonas biológicamente activadas..... 580 g/Lt

**Aminoácidos**..... 300 g/Lt

(Lisina, arginina, glicina, prolina, histidina, aspargina, valina, ácido glutámico, cisteína, triptófano, tirosina, leucina, treonina, metionina, ácido aspártico, alanita, serina )

**Enzimas**..... 20 g/Lt

(Lipasas, proteasas, reductasas, fosfatasas, etc.)

Vitamina (B1)..... 150 mg/Lt

Lecitina..... 5 g/Lt

Lactosa..... 15 g/Lt





## INFORMACIÓN TÉCNICA

# FOLIREY® STIMUL



Nitrógeno (N).....	20 g/Lt
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	15 g/Lt
Potasio (K <sub>2</sub> O).....	30 g/Lt
Ácidos polisacáridos.....	28 g/Lt

### Micronutrientes

Manganeso (Mn).....	15 ppm
Cobre (Cu).....	10 ppm
Magnesio (Mg).....	60 ppm
Zinc (Zn).....	75 ppm
Hierro (Fe).....	12 ppm
Boro (B).....	3 ppm
Molibdeno (Mo).....	0.05 ppm
<b>Aditivos c.s.p</b> .....	<b>1Lt.</b>

## 2. Ventajas:

- Rápida absorción, penetra fácilmente por las células de las hojas, aumentando el contenido de clorofila y la actividad fotosintética.
- Mayor acción nutritiva por su aporte de nutrientes. Estimula los procesos metabólicos que inducen a las plantas a formar en forma natural sus propias hormonas (auxinas, giberelinas, citoquininas).
- La capacidad bioestimulante de Folirey Stimul favorece el correcto funcionamiento de los mecanismos naturales de defensa de la planta, mejorando su capacidad de respuesta a situaciones de estrés como: heladas, sequías, golpe de calor, uso excesivo de pesticidas, exceso de agua, sales, radiación, efectos del trasplante, pérdida de nutrientes, etc.
- Folirey Stimul es un bioestimulante completo que puede aplicarse por vía foliar, radicular e inmersión a frutales, hortalizas, flores y ornamentales. Se obtienen excelentes resultados en cultivos de invernadero, mediante riego por goteo como complemento del programa





INFORMACIÓN TÉCNICA

**FOLIREY®**  
**STIMUL**



de fertilización. Es un producto seguro para el medio ambiente, es biodegradable, no produce fitotoxicidad en los cultivos ni contaminación.

- Estimula el crecimiento radicular y foliar.
- Mejora la calidad y rendimiento de la planta.
- Incrementa la resistencia de las plantas a las enfermedades.
- No hay pérdidas por lixiviación o volatilización.

### 3. Compatibilidad:

Foliurey Stimul es compatible con todos los productos fitosanitarios comúnmente utilizados; No mezclar con calcio, sulfatos, aceite, ni productos muy alcalinos, se recomienda antes de la mezcla realizar una prueba de compatibilidad.

### 4. Recomendaciones de uso:

**Foliurey Stimul** Se recomienda aplicar por vía foliar desde 0.25 a 0.5 Lt. por 200 litros de agua y cuando se utilice atomizadores duplicar la dosis indicada. Aplicar por sistema de fertirriego (goteo, aspersión etc.) con una dosis de 1- 2 Lt. /ha, según el estado que se encuentre el cultivo.

Se aplica en que los cultivos necesitan un estímulo nutricional: trasplante, inicio de vegetación, inicio de la floración, en los primeros estadios de desarrollo de los frutos y al comienzo de la maduración.

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 y llenar el volumen completo de agua agitando fuertemente para hacer una buena homogenización.





## INFORMACIÓN TÉCNICA

**FOLIREY®**  
**STIMUL****5. Usos y dosis.**

CULTIVO	DOSIS		RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN
	(L/200 L Agua)	(L/Ha)	
ALGODÓN	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Desde el inicio de formación de la tercera hoja. * Repetir 3 - 4 aplicaciones.
PAPA, CAMOTE, YUCA, MACA, TOMATE, CEBOLLA, AJOS, CEBOLLA CHINA, AJÍ PÁPIKRA, PIQUILLO, PIMIENTO, COLIFLOR, BRÓCOLI, REPOLLO, ACELGA, ESPINACA, NABO, ZANAHORIA, BETERRAGA, RABANITO, LECHUGA, CULANTRO Y OTRAS HORTALIZAS	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Iniciar la aplicación a los 15 días después del trasplante ó 25 a 30 días después de la siembra. * 3 a 4 aplicaciones por todo el ciclo.
TÉ	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Aplicar en cada etapa del cultivo.
CAFÉ, CACAO Y GRANADILLA	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Aplicar a los 15-20 días después de la siembra. * Durante el cuajado y el crecimiento del fruto. * Aplicar 3 a 4 aplicaciones por campaña.
ALCACHOFA	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Desde el crecimiento vegetativo hasta las cosechas. * Repetir 2 - 3 aplicaciones.
LENTEJA, ARVEJA, FRIJOL, PALLAR, HABA Y HOLANTAO	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Al inicio del crecimiento de las tres primeras hojas, inicio de floración y llenado de las vainas.
ARROZ	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Aplicar Después del transplante y repetir 2 a 3 aplicaciones hasta el punto de algodón.
QUINUA	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Aplicar después de cada brotamiento. * Repetir 2-3 veces hasta la cosecha.
ZAPALLO, MELÓN, SANDÍA, PAPAYA	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Al inicio de guías hasta la cosecha. Realizar 2 a 4 aplicaciones.
MAÍZ	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Aplicar antes del aporque. * Repetir a los 15 días después del aporque.
ARÁNDANOS	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Aplicar después del brotamiento * Repetir 2 - 3 veces cada 15 a 20 días hasta antes de la floración y/o cuajado.
CAÑA DE AZUCAR	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Iniciar la aplicación cuando el cultivo tiene 3 meses. * Cuando el cultivo tiene de 5-6 meses (70-75% de cobertura vegetativa).
MANGO, CITRICOS, PALTÓ, MANZANO, PERA, FRESA, UVA, PLÁTANO, PIÑA, CIRUELA, MELOCOTÓN OTROS FRUTALES	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* Al inicio de la floración * A los 12 días después de la 1ª aplicación * Al inicio de la maduración del fruto
ESPARRAGOS	0.25 - 0.5	0.5 - 1	1º Al inicio del primer brote 2º Al inicio del segundo brote 3º A los 30 días antes del chapodo
CLAVELES, ROSALES, POMPONES Y OTRAS FLORES	0.25 - 0.5	0.5 - 1	* 3 - 4 aplicaciones desde el inicio del crecimiento y después cada 15 días.





INFORMACIÓN TÉCNICA

**FOLIREY®**  
**STIMUL**



## 6. Precauciones:

Folirey Stimul 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.

### **MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**CENTRO DE LLAMADO**  
**REYTA S.A.C.**

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

San Isidro  
LIMA – PERÚ

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
**CICOTOX: 0-800-1-3040 o 328-7398**  
**ESSALUD: 0801-10200 o 411-8000 (opción 4)**  
**CISPROQUIM: 0800-50847**

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



*“Comprometidos con  
la  
salud y la vida”*