



INFORMACIÓN TÉCNICA

**FOLIREY®**  
**POTASIO**



## POTENTE FERTILIZANTE FOLIAR

### 1. Generalidades:

Folirey POTASIO es un bionutriente líquido con una fórmula especial extraído por fermentación orgánica por procesos biotecnológicos a base de extracciones por hidrólisis enzimática, con alta concentración de Potasio soluble en agua, enriquecido con algas marinas y vitaminas lo que hace un producto de alta estimulación de los procesos metabólicos de las plantas fortaleciéndolas al corregir y prevenir carencias de potasio, proporcionando nutrientes necesarios totalmente asimilables por la planta favoreciendo la maduración de los frutos en las fases finales del cultivo.

Folirey POTASIO presenta una adecuada concentración de macro y micro elementos teniendo al Potasio como elemento mineral principal, manteniendo un adecuado equilibrio nutritivo activando y promoviendo el desarrollo y crecimiento uniforme de los frutos estimulando el color y llenado como también mejorando tamaño, peso, firmeza y calibre, es un producto excepcional para completar el aporte de nutrientes principales en suelos pobres.

Folirey POTASIO contiene micro elementos en forma de quelatos que mejoran la penetración y absorción de todos los nutrientes lo que por su rápida asimilación a través de las hojas se puede utilizar en cualquier fase de desarrollo después de la floración.

### Composición:

Potasio (K <sub>2</sub> O).....	42%
Nitrógeno (N).....	4%
Aminoácidos libres.....	1%
Extracto de algas marinas.....	2%
Extracto de ácidos fúlvicos.....	2.5%
Complejo de vitaminas.....	0.025%
Ácidos Húmicos.....	2%
Molibdeno (Mo).....	0.015 ppm
Hierro (Fe).....	50 ppm
Magnesio (MgO).....	79 ppm
Zinc (ZnO).....	79 ppm

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”*



## INFORMACIÓN TÉCNICA

# FOLIREY<sup>®</sup> POTASIO



Cobre (Cu).....	79 ppm
Boro (B).....	158 ppm
Manganeso (Mn).....	110 ppm

- Micronutrientes totalmente quelatados.

### 2. Ventajas:

- Nutre el cultivo favoreciendo la formación y movilización de carbohidratos como azúcares hacia el fruto a causa de la estimulación de la fotosíntesis.
- Aporta nutrientes a los cultivos en condiciones de inmovilización y transformación de los fertilizantes en los suelos, aplicándose en los cultivos en la fase productiva para promover la flor, formación y crecimiento frutal.
- La formulación de Folirey Potasio y la alta calidad de sus materias primas evitan riesgos del manchado de frutos.
- Alta eficiencia de absorción de nutrientes.
- Mejora la calidad y rendimiento de las cosechas.
- Incrementa el calibre, sabor, color, dureza y consistencia de los frutos.
- Aumenta la tolerancia a climas fríos, enfermedades y resistencia a estrés por falta de agua.
- No hay pérdidas por lixiviación o volatilización.

### 3. Compatibilidad:

Folirey Potasio es compatible con todos los productos fitosanitarios comúnmente utilizados, no es miscible con productos altamente alcalinos y con aceites minerales, se recomienda antes de la mezcla realizar una prueba de compatibilidad.





## INFORMACIÓN TÉCNICA

# FOLIREY® POTASIO



### 4. Usos y dosis.

CULTIVO	DOSIS		RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN
	(L/Ha)	(L/200 L Agua)	
ALGODÓN	2	1	* Aplicar al inicio del botoneo y con la formación de las bellotas.
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	2	1	* Aplicar en tubérculos al inicio de la tuberización y luego cada 10 a 15 días. * Hortalizas antes de la floración y después del cuajado. * Verduras al inicio de la formación de las cabezas repetir cada 14 días.
PIÑA	2	1	* Aplicar antes de la aparición del fruto. * Repetir cada 15 días.
CAFÉ, CACAO Y GRANADILLA	2	1	* Aplicar en la pre-floración. * Repetir cada 15 días hasta la coloración del fruto.
ALCACHOFA	2	1	* Aplicar a la aparición de los primeros capítulos. * Repetir a los 15 a 20 días.
LENTEJA, ARVEJA, FRIJOL, PALLAR, HABA, HOLANTAO	2	1	* Aplicar en pre-floración. * Repetir después del cuajado.
ARROZ	2	1	* Aplicar en punto de algodón. * Repetir al inicio del desarrollo del grano.
QUINUA	1 - 2	0.5 - 1	* Aplicar desde la formación de la panoja. * Repetir durante el llenado.
ZAPALLO, MELÓN, SANDÍA, PAPAYA	2	1	* Aplicar en pre-floración y repetir cada 15 días.
MANGO, CITRICOS, PALTO, MANZANO, PERA, FRESA, UVA, PLÁTANO, PIÑA, CIRUELA, MELOCOTÓN OTROS FRUTALES	2 - 3	1 - 1.5	* Aplicar cada 7 a 15 días a partir del inicio del desarrollo de frutos.
ESPARRAGOS	2 - 3	1 - 1.5	* Aplicar cuando la planta está totalmente abierta y repetir a los 14 días.

### 5. Recomendaciones de uso:

Foliirey Potasio por su composición se recomienda ser usada en las últimas etapas de cultivo o en cualquier fase después de la floración siendo muy indicado los tratamientos en periodos de maduración del fruto, en aplicaciones foliares utilizándose también en riego tecnificado de 8 a 10 Lts./has. campaña.

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





INFORMACIÓN TÉCNICA

**FOLIREY®**  
**POTASIO**



agua hasta la mitad luego llenar el volumen completo de agua agitando fuertemente para hacer una buena homogenización.

#### 6. Precauciones:

Folirey Potasio 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”*