

## RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS (Lt/Ha)	MOMENTO DE APLICACIÓN
Leguminosas	1	En prefloración después del cuajado.
Melón, Zapallo, Pepinillo	1 - 2	En prefloración después del cuajado.
Brócol, Col Coliflor	1 - 1.5	Antes de la formación de cabeza.
Zanahoria, Apio	1	En planta con 6 hojas, repetir a los 15 días.
Fresa	1	En prefloración después del cuajado.
Algodonero	1 - 2	Aplicar después del desahijé. Al inicio del botoneo y formación de bellotas.
Papa, Tomate, Páprika, Aji Panca, Otras Solanáceas	1 - 2	Aplicar antes de la floración, después del cuajado, al llenado de tubérculos y/o frutos.
Alcachofa	1 - 2	Antes de la emisión de la inflorescencia.
Espárrago	1.5 - 3	Al inicio del 1° y 2° brotamiento y pintado del fruto.
Cítrico, Manzano, Melocotonero, Vid, Mango, Palto	2 - 3	En floración, después del cuajado, inicio del envero en el fruto de vid.
Cebolla	1 - 2	Al inicio del desarrollo del bulbo, 15 a 20 días después de la primera aplicación.
Arroz	1 - 1.5	En prefloración, en punto de algodón.

Para preparar **BIOZINC** agite el producto antes de usarlo, vierta la cantidad necesaria del producto directamente con una suficiente cantidad de agua, siempre en primer orden luego adiciona los otros insumos que contendrá la mezcla.

**BIOZINC** puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres.

### COMPATIBILIDAD:

**BIOZINC** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes foliares.

Evitar mezclar con productos de reacción alcalina.

### IMPORTANTE:



El fabricante garantiza el contenido de los componentes indicados en la etiqueta. El fabricante no es responsable por el daño o pérdida directa o indirecta que pueda ocasionar el mal uso del producto. Cada usuario debe de verificar la conveniencia del uso particular.

## MICRONUTRIENTE ESENCIAL

# BIOZINC

## COMPOSICIÓN

<b>ZINC</b>	<b>9%</b>
Aminoácidos Libres	5%
Materia Orgánica	29%
Ácidos Húmicos	2%

### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



BIOSCIENCE AGRO PERU S.A.C.

RUC: 20603115351

Av. Javier Prado Este N° 560 Oficina 2302

San Isidro - Lima

Telf: 01-7397628

ventas@bioscienceagro.com

www.bioscienceagro.com

## CARACTERÍSTICAS:

**BIOZINC** es un formulado líquido indicado para corregir carencias de Zinc en los distintos cultivos. El zinc es un micronutriente esencial en la planta que permite el crecimiento y desarrollo normal de las plantas. Aunque las exigencias de zinc por la planta pueden ser mínimas, su influencia sobre la formación y el mantenimiento de auxinas es determinante.

Su agente quelatante de **BIOZINC** le permite una biocompatibilidad perfecta con la planta optimizando su función de correcto. Su formulación incorpora humectantes que optimizan la asimilación del producto.

**BIOZINC** es absorbido tanto por las hojas como por el sistema radicular y en forma más reducida, por la corteza de tallos y ramas.

**BIOZINC** soluciona los problemas de carencias de Zinc en las plantas que puedan presentar deficiencias, desequilibrios en el suelo, como bajo contenido de materia orgánica suelos alcalinos o calcáreos, o por factores que impidas la correcta transpiración de la planta.

**BIOZINC** debe aplicarse desde el inicio del periodo vegetativo antes o después de la época de floración.

### PRIMEROS AUXILIOS:

- ✓ En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos.
- ✓ En caso de contaminación dermal; remover la ropa contaminada, lavar la piel con abundante agua y jabón.
- ✓ Quítese la ropa contaminada antes de volver a usarla.
- ✓ En caso de subir síntomas de intoxicación tales como mareos, vómitos, etc. Llamar inmediatamente al médico mas cercana.
- ✓ En caso de ingestión provoque el vómito o efectúe un lavado gástrico bajo supervisión de personal médico.

### AGITAR EL PRODUCTO ANTES DE USAR

CONT. NETO: **1** LITRO **5** LITRO **20** LITRO **200** LITRO



MANTENGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y MEDICINAS

LIGERAMENTE TÓXICO  
PRECAUCIÓN

DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO

