



# ¿Cuáles son las características de Enziprom®?

## Bioactivador fisiológico natural

que contiene AATC y Ácido Fólico. Está enriquecido con un alto contenido de aminoácidos y vitamina B1, que estimula la actividad fisiológica y las reservas bioquímicas de las plantas.

## Puede ser utilizado en cualquier estado de la planta

Especialmente en períodos de gran costo de energía (activo crecimiento) y estrés (altas temperaturas, deficiencia de agua, ataques de plagas, virosis, heladas, fitotoxicidad, granizo, asfixia radicular).

## Contiene 16 aminoácidos de origen natural (activadores de enzimas) y vitamina B1

permitiendo a la planta incrementar y mejorar todos los procesos fisiológicos como fotosíntesis, respiración, síntesis de proteínas, carbohidratos, ácidos nucleicos, lípidos, etc.

## Eficiente en etapas de desarrollo y estrés

Si se aplica junto con **Oligomix**, se obtienen resultados muy satisfactorios en etapas de desarrollo o de estrés en los cultivos.

CULTIVOS	DOSIS (L/Ha)	MOMENTO DE APLICACIÓN
Ajo, beterraga, cebolla, nabo, poro y zanahoria.	500 mL/ CIL 200 L	1. Aplicar después del corte, a los 5cm de altura del tamaño de la planta. 2. La 2da aplicación después de 15 días. En ambas aplicaciones usar Oligomix.
Ajo, beterraga, cebolla, nabo, poro y zanahoria.		1. A los 10cm de tamaño de planta 2. 30 días después de la 1ra aplicación.
Ají jalapeño, pimiento, piquillo, páprika, pimiento morrón, rocoto y demás ajíes. Alcachofa, fresa, marigold, tomate		1. Cuando la planta tenga 20 a 30 cm. 2. Al estadio de floración 3. 02 aplicaciones más con intervalos de 20 a 30 días.
Algodón		1. Inmediatamente después del desahije. 2. Antes de la floración. 3. 30 días después.
Arroz, Sorgo, Trigo		1. Al estadio de 3-5 hojas. 2. Al inicio de la panícula.
Berenjena, melón, pepinillo, zapallo y demás cucurbitáceas.		1. A partir de los 20 días. 2. Antes de la floración. 3. Dos aplicaciones más en desarrollo del fruto, con intervalos de 20 días.
Brócoli, col, coliflor, col de Bruselas y demás crucíferas. Tabaco.		1. 7 días después del trasplante. 2. En pleno crecimiento del cultivo. 3. 15 días después de la 2da aplicación.
Camote, papa y yuca.		1. Cuando la planta presente de 5 a 6 hojas verdaderas. 2. Dos aplicaciones más con intervalos de 20 días.
Espárrago		1. Realizar la 1ra aplicación cuando la planta tenga 30cm. 2. 30 días después de la 1ra y 3ra aplicación, 30 días antes del corte.
Leguminosas: arveja, caupi, frijol, garbanzo, habas, holantao, pallar, vainita.		1. A partir de 2-3 hojas verdaderas. 2. Antes de floración. 3. Llenado de vainas.
Maíz	1. A partir de 4 a 6 hojas. 2. 30 días después.	
<b>Frutales siempre verdes:</b> Aguaymanto, arándano, cacao, café, dátil, granadilla, limón, lúcuma, mandarina, mango, maracuyá, naranja, olivo, palto, papayo, plátano, pepino dulce, tangelo, tara, toronja, tuna y demás frutales. <b>Frutales caducifolios:</b> Cereza, ciruelo, granado, higo, manzano, melocotón, pecano, peral, y demás.	2-4 L/ha	1. Aplicar antes de floración. 2. Aplicar cuando el fruto presente de 2-3cm de diámetro. 3. Dos aplicaciones más con intervalos de 20 a 30 días.

Tratamiento de estado de estrés			
Dosis General	Dosis 20 L	Dosis 200 L	Dosis Campaña
Todos los cultivos	50 ml	500 ml	4 L