

Código: SOL-FTP-25

Fecha de actualización: 02.01.25

Aprobado por calidad

DESCRIPCIÓN:

FERTIPEZ es un producto a base de aminoácidos provenientes del proceso de hidrólisis enzimática en proteínas de origen animal (atún y anchoveta). El contenido de proteínas, aminoácidos, macro nutrientes (N-P-K-Ca-Mg) y micro nutrientes (Fe-Cu-Zn-Mn-B) en **FERTIPEZ** lo convierten en un producto balanceado ideal para la nutrición vegetal y para suministrar los nutrientes necesarios en las diferentes situaciones y etapas fenológicas que cada cultivo requiera.

La composición de **FERTIPEZ** ayuda a la rápida absorción y traslación de los nutrientes por las partes aéreas de las plantas. Los componentes de este producto son fácilmente asimilables y metabolizables, llegando así a participar en procesos fisiológicos fundamentales de la planta. Se entiende que, una adecuada nutrición permitirá un óptimo crecimiento de las estructuras aéreas y radicales.

FERTIPEZ por ser un producto a base de aminoácidos permite el ingreso de los macro y micro nutrientes a la planta de forma casi inmediata, logrando una rápida disponibilidad y asimilación de los mismos, contribuyendo a corregir las deficiencias nutricionales que pueda presentar el cultivo.

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de pesticidas. Realice primero una prueba de compatibilidad en un recipiente empleando las proporciones que utilizará en la aplicación foliar para establecer la compatibilidad física de los productos. No mezcle con materiales altamente alcalinos: caldo bórdales, aceites, etc.

GARANTÍA:

Tanto el fabricante como el distribuidor del producto garantizan que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables, ni aceptan eventuales reclamos o daños derivados por su uso inadecuado. El comprador acepta usar este producto bajo las condiciones expuestas.

FITOTOXICIDAD:

FERTIPEZ no presenta riesgos de fitotoxicidad

PRESENTACIÓN:

1L, 5L, 20L, 200L

FERTIPEZ®

(Fertilizante líquido orgánico de pescado)

INGREDIENTES ACTIVOS:

▶ Aminoácidos de pescado	: 166.7%
- Nitrógeno total	: 2.05%
▶ Otros	: c.s.p. 1L

FORMULACIÓN:

Concentrado soluble (SL)

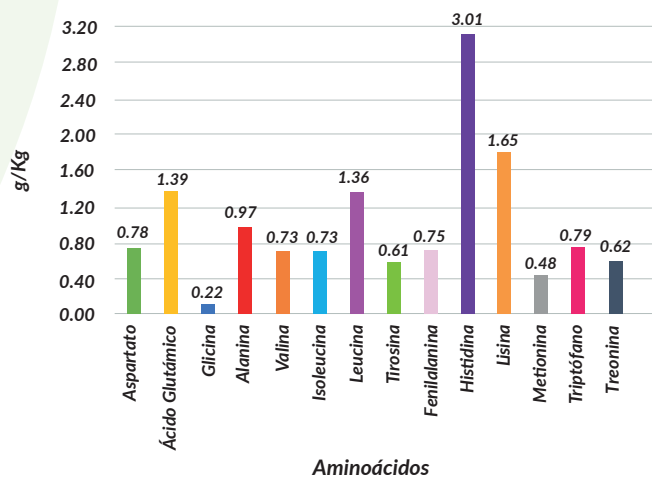
CLASE DE USO:

Bioestimulante foliar

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

- Densidad: **1.05 g/mL**
- pH: **4.28**
- Estado físico: **Líquido**
- Color: **Marrón claro**
- Olor: **Suave a pescado**
- Solubilidad en agua: **100%**
- Explosividad: **No explosivo**
- Corrosividad: **No corrosivo**
- Estabilidad en almacenamiento: **Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.**

AMINOGRAMA:



Código: SOL-FTP-25

Fecha de actualización: 02.01.25

Aprobado por calidad

CUADRO DE USOS:

Cultivos	Dosis		Momento de Aplicación	PC	LMR
	Foliar L/ha	Riego L/ha			
Verduras y hortalizas: Ajos, cebolla, espárrago, cápsicum, tomate	2.0 - 4.0	10 - 30	<i>Según fenología y requerimiento del cultivo</i>	N.A	N.A
Granos y cereales: Choclo, maíz, arroz	2.0 - 4.0	10 - 30			
Frutales: Árandano, mango, vid manzano, palto, durazno, granado, pitahaya, banano, frambuesa y cítricos	3.0 - 5.0	20 - 40			
Leguminosas, tubérculos	2.0 - 4.0	10 - 30			