



Análisis Garantizado

Aminoácidos libres	32.5%
Aminoácidos Totales	60.7%
Hierro (Fe)	5.5%
Densidad (Kg/L)	1.21

Todos los elementos y sustancias son 100% orgánicas y solubles en agua.

Acerca de Iron Organic PolyAmine

Iron Organic PolyAmine es un complejo orgánico de aminoácidos con hierro que facilita la rápida y eficiente absorción de ambas sustancias en los cultivos. Puede ser utilizado tanto vía foliar como radicular y su bajo peso molecular permite alta movilidad dentro de la planta.

Características

- Formulado con sustancias de bajo peso molecular.
- Mezcla de péptidos de cadena corta, aminoácidos libres y hierro complejo.
- Apariencia líquida de color oscuro y denso.

Beneficios

- Mejora la calidad y rendimientos de las cosechas.
- Estimula la respiración celular y la fotosíntesis.
- Su eficiencia es entre seis y nueve veces mayor a las fuentes de hierro convencionales.
- Permite mayor tolerancia a la salinidad, sequía, granizo o temperaturas extremas.
- Aumenta la eficiencia de otros nutrientes en la raíz.

Dosis generales

Para dosis específicas según análisis o cultivo específico, contactar a un agrónomo de Jco Fertilizer

Cultivo	Dosis App	Especificación Técnica
Berries y Frutales	1.0 L / ha / aplicación	5 Aplicaciones: Cada 15 días a partir de la brotación de yemas.
Hortalizas	1.0 L / ha / aplicación	Aplicaciones continuas cada 15 días desde Pre-floración.
Granos	1.5 L / ha / aplicación	2 aplicaciones: 1ra a los 35 DDS, 2da a inicio de Floración

IRON ORGANIC POLYAMINE

