

BIOVITA N10.

recomendado para uso foliar

Bioestimulante líquido concentrado, totalmente soluble en agua, de origen proteico, con un elevado contenido de nitrógeno orgánico y aminoácidos.

Se puede aplicar en cultivos intensivos como extensivos.

Apropiado para la producción orgánica.

Compatible con la mayoría de los macro y micronutrientes, así como con los fitosanitarios del mercado.

Su uso es recomendado en la agricultura como nutriente y bioestimulador foliar. Ideal para grandes extensiones carentes de sistemas de riego.

Promueve un "efecto bioactivador", de acción rápida, del metabolismo de las plantas inducido por su elevada concentración de L- α aminoácidos libres, comprendida en el rango de 10,0-12,5 % (p/p).

Provee directamente a las plantas los aminoácidos que ellas tienen que 'fabricar' para sintetizar las proteínas necesarias para su desarrollo, economizando así energía biológica, especialmente en condiciones de estrés.

Ideal para realizar pulverizaciones foliares de "recuperación" en cultivos afectados por estrés como granizo, sequías, heladas, alta temperatura y toxicidad causada por residuos de fitosanitarios, como herbicidas.

Es una herramienta eficaz de uso preventivo ante posibles situaciones de estrés abiótico (previniendo eventos de heladas, granizo, olas de calor).

Aporta potasio y magnesio, nutrientes esenciales para el crecimiento y desarrollo de las plantas

Aumenta el rendimiento de los cultivos (rango de 5-10% y hasta 20-30% por sobre cultivos no tratados)

Mejora la calidad de los productos cosechados: frutos, flores, raíces, tallos subterráneos y bulbos, entre otros.

Reduce el uso de productos fitosanitarios y fertilizantes.

Resultado agronómico final: mayor ingreso y rentabilidad.

Análisis químico del producto (p/p es peso a peso)

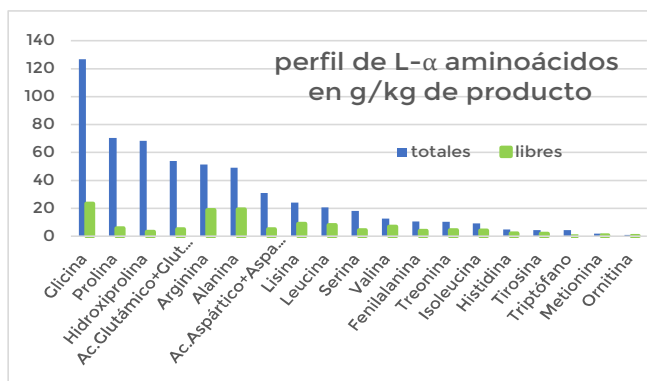
Nitrógeno orgánico % p/p	9,0
Nitrógeno total % p/p	10,0
Aminoácidos totales % p/p	56,0
Aminoácidos libres % p/p	10,0
Carbono orgánico % p/p	23,0
Potasio (K) % p/p	1,8
Magnesio (Mg) % p/p	0,5
Sólidos totales % p/p	63,0

Materia Orgánica producto seco 90,7

Densidad g/cm³ (25°C) 1,28

Solubilidad en agua total

PH 7



Producto fabricado en Argentina, apto para la Agricultura Orgánica. SENASA N° 18.173.



biovitasudamericana.com

Planta Industrial
Antonio Berni 40
Ing. J. Allan
Prov. de Buenos Aires
Argentina