



Bioestimulante natural de acción inmediata

Contenido declarado

Aminoácidos libres 15.6 % p/p

Nitrógeno (N) total 2.5 % p/p

Nitrógeno (N) orgánico 2.5 % p/p

Boro (B) soluble de agua 2.0 % p/p

Aminograma: Ala (3,04%), Asp (1,25%), Glu (49,79%), Phe (<0,1), Gly (41,97%), His (<0,1%), Ile (0,54%), Lys (0,89%), Leu (1,05%), Met (<0,09%).

Características Físico Químicas

Apariencia: líquido

Olor: característico del producto

Color: marrón

Solubilidad: completamente soluble

Densidad (20° C): 1,20 ± 0,05 g/ml

pH (20°C): 7,9 ± 0,5

Propiedades

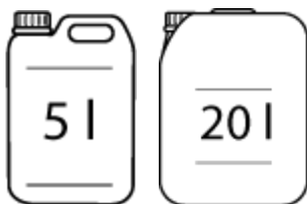
Q'Sei™ es un bioestimulante natural que consigue unos excelentes resultados gracias al rápido efecto sinérgico de sus aminoácidos y el boro. Q'Sei™ está indicado para evitar o corregir las carencias de boro de una manera inmediata: favorece su asimilación, así como su pronta distribución hacia los puntos de crecimiento. Se trata de un producto capaz de estimular al cultivo para un correcto desarrollo de sus órganos cosechables. Q'Sei™ ha sido diseñado para cultivos extensivos como alfalfa, remolacha, girasol y colza. En estos cultivos con requerimientos de boro altos, y cuya deficiencia es más común en suelos calizos con bajo contenido de materia orgánica, Q'Sei™ estimula el desarrollo vegetativo y el rendimiento productivo final. En el cultivo de la alfalfa, Q'Sei™ contribuye a alcanzar la calidad excelente de la alfalfa por el incremento de la proteína. En la remolacha, el uso de Q'Sei™ consigue que el cultivo presente unos niveles de azúcar mucho más elevados, evitando el mal del corazón. En el caso del girasol, un cultivo particularmente sensible a las deficiencias de boro, el uso de Q'Sei™ está especialmente indicado a partir de la aparición de los primeros síntomas de su deficiencia. En el caso de la colza, conocida por sus necesidades altas de boro, el uso de Q'Sei™ ejerce un efecto significativo sobre la producción y calidad de sus semillas.

Instrucciones específicas de uso

CULTIVOS	DOSIS		Recomendaciones
	Foliar	Fertirrigación	
Alfalfa	2-3 l/ha	2-4 l/ha	Aplicar después de cada corte, solo o con otros tratamientos.
Girasol	300-600 ml/hl 2-3 l/ha	2-3 l/ha	Aplicar a partir de la 5-7 hoja
Algodón	200-400 ml/hl	2-3 l/ha	Aplicar al inicio de la vegetación
Remolacha	200-400 ml/hl	2-3 l/ha	Aplicar a partir de las 6-8 hojas
Colza	200-300 ml/hl	2-3 l/ha	Aplicar entre el estado roseta y el encañado

No mezclar con productos a base de cobre, azufre, aceites o productos de reacción alcalina. No utilizar en ciruelo. En general, no se deben mezclar con caldos de reacción alcalina, ni con aceites minerales, azufre, calcio o cobre, ni aplicar en ciruelo.

Presentación



Las especificaciones técnicas del producto, tales como riquezas garantizadas, propiedades, dosis y modo de empleo, aplicaciones y cultivos, registro, precauciones, normas de almacenamiento, incompatibilidades y notas del fabricante van reflejadas en la etiqueta del producto.