

Estimulante y regulador para aplicación foliar y riego

spiruvac



Spiruvac es un producto de alto valor estimulante y regulador, para cultivos de todo tipo, fabricado por hidrólisis enzimática de spirulina, una cianobacteria, bacteria fotosintética. La spirulina utiliza la clorofila lo que le aporta un color verde esmeralda.

VENTAJAS

- **Ayuda a construir la estructura** para que la planta mantenga su posición vertical.
- **Ayuda a proteger al cultivo** frente adversidades del tiempo, enfermedades, soporta mejor las plagas, etc...
- **Ayuda a prevenir oxidaciones** causadas por el medio ambiente y estrés

FUNCIONES

- **Gran estimulador** utilizando pequeñas dosis. contiene estructuras como las fitohormonas, son las responsables de la optimización de los procesos en los cultivos
- **Beneficia todos los procesos de la planta**, crecimiento, floración, fructificación y engorde
- **Mejora la asimilación de los fertilizantes**, provocando un incremento en la cosecha.

COMPOSICIÓN

Aminoácidos libres 6%

Nitrogeno total (N) 2%

Nitrogeno orgánico (N) 2%

Cobre 1%

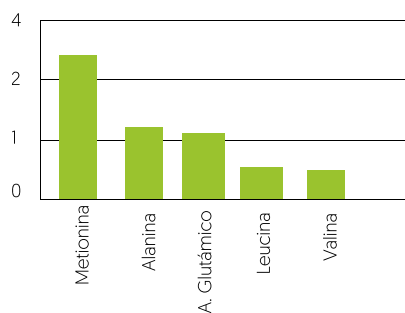
Densidad 1,1 kg/l

pH 3,5-4

FORMULACIÓN LÍQUIDO SOLUBLE

AMINOGRAMA

% p/p



CONTENIDO EN AMINOÁCIDOS

Determinaciones y muestra natural [p/p]
Ácido aspártico 0,09 / Ácido Glutámico 1,14 / Alanina 1,16 / Arginina 0,1 / Isoleucina 0,1 / Leucina 0,18 / Lisina 1,08 / Metionina 2,54 / Valina 0,13 / **Aminoácidos Libres 6,52**

DOSIS Y APLICACIÓN



Aplicación foliar de 2/3 l/ha

y ciclo vegetativo. De uso en árboles frutales de hueso, cítricos, pera, manzana, olivo, vid y hortalizas. Agitar antes de usar. Tanto si aplicamos Spiruvac por vía foliar como por riego, debemos de hacerlo a tempranas horas del día o por la tarde para evitar el efecto lupa sobre la planta en momentos extremos de calor.

FORMATO DE VENTA



CONTACTO

info@organovac.com

968 441 401

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

Nocivo por ingestión. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. No comer ni beber, ni fumar durante su utilización. En caso de contacto con los ojos lavarse con abundante agua y acudir inmediatamente al médico. No tirar los residuos por el desagüe. En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrele la etiqueta). Consulte con su técnico habitual. Agitar antes de usar. Exaltando la actividad de las sustancias con las que se asocia, el producto puede causar inconvenientes si se distribuye junto a principios activos con características de fototoxicidad [Cu, S, etc.] en cultivos especialmente sensibles o en coincidencia con excesivos cambios de temperatura. No almacenar a más de 4 alturas. No tirar el envase en el entorno. Nocivo por ingestión. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. Manténgase en su envase original. No comer ni beber, ni fumar durante su utilización. En caso de accidente o contacto con los ojos lavarse con abundante agua y acudir al médico si así lo considera. No tirar los residuos por el desagüe. Utilizar ropa de protección adecuada [guantes y gafas/pantalla protectora de los ojos/cara]. En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrele la etiqueta). Consulte con su técnico habitual. Agitar antes de usar. La empresa no asume responsabilidad alguna por falta de eficacia o daños causados, limitándose a garantizar su composición, formulación y contenido. No aplicar sobre partes comestibles del cultivo.