

FICHA TECNICA



1. COMPOSICION QUIMICA

ELEMENTOS:	CANTIDAD	UNIDAD
Fósforo disponible	25.0	%
Potasio Soluble	40.0	%
Extracto de algas	10.0	%

2. GENERALIDADES DEL PRODUCTO

Fertilizante líquido formulado con una fuente alta de fósforo y potasio (0-25-40) que promueven una multitud de reacciones químicas, e intervienen en la traslocación de azúcares y almidones en la etapa productiva. Favorece el desarrollo de las hojas, estimula el crecimiento de las raíces, un uso eficiente de los nutrientes, y una buena formación de flores.

El 10% de extracto de algas cuenta con la presencia de compuestos bioactivos, y cumple una función de “carrier” potencializando la absorción y movilización de los nutrientes, y de esta manera, mejorando los distintos procesos fisiológicos de la planta.

Diseñado para ser aplicado vía foliar. Su aplicación está orientada principalmente a las primeras etapas del cultivo, ya que promueve el crecimiento, la estructuración de la planta, y el desarrollo del sistema radicular. Ayuda a la recuperar las plantas tras daños sufridos por plagas o condiciones climáticas adversas.

3. DOSIFICACION

Cultivo	Dosis ml/ 200 L	Etapas o Momento de cultivo
Arándano, Fresas	750 - 1500	Al inicio de cuajado de frutos y durante el desarrollo de los mismos con intervalos de 10 a 12 días.
Capsicum, Tomate	750 - 1500	Aplicar en pre-floración, al inicio de desarrollo de fruto, repetir aplicación cada 15 días según sea necesario.
Cítricos, Palto	750 - 1500	Aplicar en pre-floración, y durante el desarrollo de frutos.
Bulbo	750 - 1500	Aplicar en inicio de bulbeo, y durante el llenado de bulbo con intervalos de 15 días.
Tubérculo	750 - 1500	Aplicar en brotamiento, repetir 2 a 3 veces durante el desarrollo del tubérculo.
Alcachofa	750 - 1500	Aplicar antes de la emisión del primer capítulo, repetir después de cada corte.
Arroz	750 - 1500	Aplicar en punto de algodón (antes de floración) y en formación de grano.
Leguminosas	750 - 1500	Aplicar al inicio de cuajado y en pleno desarrollo de vainas, repetir cada 15 días de ser necesario.
Vid	750 - 1500	Aplicar en pre-floración, y al inicio de desarrollo de racimos.

4. OBSERVACIONES

Siempre realizar pruebas de compatibilidad. Agitar bien el envase antes de iniciar la mezcla/ dilución. Es importante que la aplicación se realice bajo asesoramiento técnico, cualquier mal uso del producto no es responsabilidad de la empresa.

El producto debe permanecer en su envase original y herméticamente cerrado. Almacenar en un lugar fresco y ventilado. No exponga el producto al sol directo ni a temperaturas extremas. Usar guantes de jebe, gafas, y overoles para evitar el contacto con piel y ojos. En el caso que alguna parte del cuerpo entre en contacto con el producto, lavarse con abundante agua y cambiarse la ropa.

5. FITOTOXICIDAD

No se ha detectado fitotoxicidad en los cultivos recomendados si se emplea a las dosis indicadas.

6. SUGERENCIAS

Este producto es ligeramente tóxico y puede ocasionar irritación a la piel y a los ojos, por lo que se recomienda lavarse con abundante agua.

Las dosis recomendadas han demostrado los mejores resultados en los cultivos. La empresa no se responsabiliza de cualquier mal uso en su aplicación.

Aplicar bajo asesoramiento técnico.



*El poder de las algas
en tus cultivos.*