

FICHA TECNICA



1. COMPOSICION QUIMICA

ELEMENTOS:	CANTIDAD	UNIDAD
Magnesio (MgO)	15.0	%
Extracto de Algas	10.0	%

2. GENERALIDADES DEL PRODUCTO

Fertilizante foliar formulado con óxido de Magnesio (15%) que juega un papel importante en la síntesis de clorofila, apoya la activación enzimática, y favorece la absorción de fósforo por la planta.

Previene y corrige las deficiencias de magnesio a lo largo del cultivo, promoviendo una mayor fotosíntesis, el crecimiento vegetativo y radicular, y el desarrollo temprano de flores.

Este producto esta enriquecido con un 10% de extracto de algas que cuenta con la presencia de compuestos bioactivos que le ayudan a la planta a ahorrar energía en sintetizar y movilizar dichos compuestos, potencializan el metabolismo y logran un uso eficiente de los nutriente en los distintos procesos de la planta.

Diseñado especialmente para ser aplicado vía foliar. Su aplicación está orientada principalmente hacia las etapas vegetativas del cultivo, promoviendo la síntesis de proteínas y vitaminas, la formación y acumulación de azúcares, y activa el transporte de nutrientes a través de la planta

3. DOSIFICACION

Cultivo	Dosis lt/200 L	Etapas o Momento de cultivo
Hortalizas	0.5 -1.0	Realizar aplicaciones a partir del trasplante
Rosaceas	0.5 -1.0	Brotación; Realizar 2-3 repeticiones con un espacio de 10 días entre cada aplicación
Palto	3.0 – 6.0 L/ha	Realizar de 2-3 aplicaciones cada 10 días a partir de brotación
Bulbo	0.5 – 1.0	20 días después del trasplante; repetir cada 15 días hasta bulbeo
Fresa	0.5 – 1.0	Realizar 2-3 aplicaciones a lo largo del crecimiento vegetativo
Vid	3.0 – 6.0lt/ha	Realizar de 3-4 aplicaciones a partir de brote de 5cm hasta envero con un espacio de 10 días entre aplicación

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 jebes, 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.

