Fósforo y Magnesio de rápido efecto



| COMPOSICIÓN | % p/p | % p/v |
|--|-------|-------|
| Fósforo (P ₂ O ₅) | 40,0 | 56,8 |
| Magnesio (MgO) | 10,0 | 14,2 |

Densidad a 20°C: 1420 g/L pH al 1% a 20°C: 2,22 Solubilidad a 20°C: 100%

CONTENIDO EN METALES PESADOS:

Cadmio (Cd) ≤ 0,5 mg/kg; Cromo(Cr) ≤ 5 mg/kg; Plomo(Pb) ≤ 5 mg/kg, Mercurio(Hg) ≤ 0,5 mg/kg; Arsénico(As) ≤ 10 mg/kg.

CONTENIDO: 20



FÓSFORO Y MAGNESIO DE RÁPIDO EFECTO

CARACTERÍSTICAS:

Bioestimulante desarrollado para la prevención y corrección de carencias de fósforo y magnesio, que funciona como activador de las plantas. FOSFIMAX Mg aporta a la planta una alta cantidad de magnesio, el principal constituyente de la molécula de cloro la, lo que optimiza la fotosíntesis. El magnesio mejora la absorción de otros elementos como el fósforo y actúa como activador enzimático. FOSFIMAX Mg aporta a la planta un alto contenido de fósforo en forma de ión fos to. FOSFIMAX Mg tiene acción sistémica: se absorbe rápidamente y se distribuye a todas las partes de la planta.



RECOMENDACIONES DE USO:

| CULTIVO | CONCENTRACIÓN cc/100l | OBSERVACIONES |
|--|-----------------------|--|
| Hortalizas | 200 - 300 | Hacer la primera aplicación al momento de transplante. Hacer entre 2 y 4 aplicaciones adicionales durante el ciclo del cultivo. |
| Vides y Kiwis | | Aplicar al inicio de actividad vegetativa y repetir 3-4 aplicaciones a lo largo del cultivo a intervalos de 15-20 días. |
| Berries (Arándanos, Frambuesas, Frutillas, etc) | | Aplicar en prefloración, cuajado y desarrollo de frutos. |
| Pomáceas, Carozos, Cerezos, Nogales, Avellanos | | Aplicar en prefloración, cuajado y desarrollo de frutos. |
| Paltos y Cítricos | | Aplicar al inicio de la actividad vegetativa, prefloración y desarrollo de frutos. |
| Industriales | 300 - 500 | Repartir un mínimo de 3-4 aplicaciones a lo largo del cultivo. |

MODO DE EMPLEO:

Realizar aplicaciones foliares usando suficiente agua para cubrir el cultivo o bien diluir en el agua de riego.

COMPATIBILIDAD:

FOSFIMAX Mg es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas excepto con dicofol, dimetoato, aceites y productos cúpricos. Para aplicación con fitosanitarios, observar las recomendaciones de mezcla del fabricante, y si es posible hacer una prueba de compatibilidad en un volumen pequeño.

ADVERTENCIAS:

Toda la información recogida en esta etiqueta es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante, en la utilización intervienen numerosos aspectos que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta. Evitar aplicar con temperaturas extremas.

PRECAUCIONES:

Mantener en lugar fresco y seco a temperaturas inferiores a 35°C. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos.

AGITAR ANTES DE USAR.

FECHA DE CADUCIDAD:

LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN:

CONTENIDO NETO: 20 I

IMPORTADOR:



BIOAMERICA, S.A.

Longitudinal Sur Km 50, Huerto 6 Lote B-2

Fono: (56 2) 2350 7400 / info@bioamerica.cl

Paine, Santiago - Chile

www.bioamerica.cl



FABRICADO POR:

FUTURECO BIOSCIENCE S.A.
Av. del Cadí. 19-23. P.I. Sant Pere de

Av. del Cadí, 19-23, P.I. Sant Pere de Molanta 08799 Olerdola. Barcelona - España www.futurecobioscience.com corporation@futurecobioscience.com