

Micromin Ca

CALCIO FOLIAR

DATOS GENERALES

| | |
|-------------------|------|
| Calcio (Ca) | 8% |
| Boro (B) | 1% |
| Excipiente C.B.P. | 91% |
| | 100% |

Micromin Ca es un fertilizante líquido de muy alta solubilidad y concentración, indicado para usarse en cultivos de granos, frutales, hortícolas, espárrago, algodón y vid. Para máxima asimilación y translocación en hojas, frutos y raíces. Está formulado con base a un complejo de varios agentes quelatantes o secuestrantes de calcio y magnesio. La aplicación a plantas de **Micromin Ca** permite prevenir las deficiencias nutricionales de los elementos menores que contiene y balancear la nutrición general de las plantas, para obtener mejores rendimientos y calidad de cosecha.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel y los ojos, lavarse con suficiente agua limpia, si el producto ha sido ingerido no provocar el vómito ni administrar medicamentos hasta que sea revisado por el médico, quien deberá ver la etiqueta. Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Este es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general. Sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla. No contaminar el suelo ni depósitos y corrientes de agua. No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases plaguicidas.

TRANSPORTE

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forraje. Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. Almacene a temperatura ambiente (40°C máximo), en un lugar ventilado, sombreado y retirado del fuego o fuentes de calor.

GARANTÍA

Se garantiza el contenido neto y la concentración expresada en la etiqueta, el fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los daños causados por manejo inadecuado o como resultado de condiciones climáticas adversas.

INSTRUCCIONES DE USO

| CULTIVOS | DOSIS (L/HA) | ÉPOCA DE APLICACIÓN |
|-----------------------|--------------|--|
| Algodonero | 2-3 | En plantas de 10 a 14 días de emergidas, repetir cada 15 días según la necesidad del cultivo. |
| Cereales y granos | 2-3 | Al crecimiento vegetativo, repetir en amacollamiento y grano lechoso. |
| Fresa | 3-4 | 15 días después del trasplante, al inicio de la floración, desarrollo del fruto. Repetir cada 15 días. |
| Frutales y cítricos | 4-5 | Al crecimiento de brotes, al inicio de la floración y en crecimiento de frutos. |
| Hortalizas en general | 2-3 | Al crecimiento de brotes, al inicio de la floración y en crecimiento de frutos. |
| Leguminosas | 2-3 | En plantas de 15 a 20 días de emergidas, repetir de botón floral en crecimiento de vainas. |
| Maíz y sorgo | 2-3 | Cuando las plantas tengan entre 30 y 50 cm de alto, repita la dosis antes de espigar. |

RECOMENDACIONES DE USO

Se aplica en cualquier cultivo con el fin de hacer una aportación nutricional a la planta del elemento calcio vía foliar o al suelo. Además, a **Micromin Ca** en el proceso de su formulación, le es transferida la habilidad de penetración vía infiltración estomálica a la planta aplicada y a su vez incrementa la movilidad del elemento calcio de forma superior.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es Fitotóxico si se aplica en las dosis y de la manera aquí recomendadas.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y nutrientes foliares. Utilice siempre el equipo de protección recomendado.

