

NUTRIMAX

ZINC

ACTIVADOR DE CRECIMIENTO

| | |
|------------------------------------|--|
| TIPO | Corrector |
| COMPOSICIÓN | Zinc.....80 g/L L- aminoácidos.....40 g/L |
| FORMULACIÓN | Líquido soluble |
| FORMULADOR Y DISTRIBUIDOR | Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO |
| CARACTERÍSTICAS | <p>NUTRIMAX ZINC actúa como un sintetizador de auxinas, importante hormona del crecimiento, siendo también un activador de enzimas.</p> <p>NUTRIMAX ZINC es un nutriente foliar de alta concentración y eficiencia, 100% asimilable por la planta, específico para prevenir y corregir deficiencias de ZINC en las plantas.</p> <p>NUTRIMAX ZINC es altamente soluble, de rápida absorción y totalmente bioasimilable por las plantas.</p> <p>NUTRIMAX ZINC cubre y mejora las necesidades nutricionales de los cultivos mejorando la estructura de la planta.</p> |
| PROPIEDADES FISICO QUIMICAS | Aspecto : Líquido espeso Color : Marrón oscuro Olor : Característico pH : 3.5 – 4.5 Densidad : 1.21 – 1.23 g/ml |

SOC. AN. *Fausto***Piaggio**

CUADRO DE USOS Y DOSIS

| CULTIVO | DOSIS | MOMENTO DE APLICACIÓN |
|---|------------|--|
| | L / 200L | |
| Algodón | 0.5 – 1 | 1º: Crecimiento vegetativo. |
| Papa | 0.5 – 1 | 1º: Crecimiento vegetativo. |
| Arroz, Trigo y Cebada | 0.5 – 1 | 1º: Crecimiento vegetativo. |
| Vid | 0.5 – 1 | 1º: Inicio del brotamiento vegetativo. |
| Espárrago | 0.5 – 1 | 1º: A los 30 días después del corte. |
| Café, cacao | 0.5 – 1 | 1º: Inicio del brotamiento vegetativo. |
| Palto, cítricos y mango. | 0.5 – 1 | 1º: Inicio del brotamiento vegetativo. |
| Hortalizas | 0.25 – 0.5 | 1º: Crecimiento vegetativo. |
| Coliflor, Brócoli, Alcachofa | 0.25 – 0.5 | 1º: Crecimiento vegetativo. |
| Leguminosas | 0.5 – 1 | 1º: Crecimiento vegetativo. |
| Manzano, peral, melocotonero, ciruelo, cerezo, olivo. | 0.5 – 1 | 1º: Inicio del brotamiento vegetativo. |
| Granadilla y maracuyá | 0.5 – 1 | 1º: Inicio del brotamiento vegetativo. |
| Paprika, ají, pimiento, tomate, rocoto | 0.5 – 1 | 1º: Crecimiento vegetativo. |
| Zapallo, sandia, Zapallito italiano, pepinillo | 0.5 – 1 | 1º: Crecimiento vegetativo. |
| Ajo, cebolla | 0.5 – 1 | 1º: Crecimiento vegetativo. |

| | |
|---|--|
| PREPARACIÓN Y APLICACIÓN | <p>NUTRIMAX ZINC se prepara diluyendo la dosis indicada según el cuadro de usos y dosis en un recipiente con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación.</p> |
| COMPATIBILIDAD | <p>NUTRIMAX ZINC es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas, herbicidas, abonos foliares y productos hormonales. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.</p> |
| PRECAUCIONES EN EL MANEJO | <p>Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado. Usar la mezcla inmediatamente después de preparada. No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón.</p> <p style="text-align: center;">En caso de emergencia llamar al teléfono: Aló ESSALUD 0801-10-200 (Línea gratuita)</p> |
| MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES | <p>Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.</p> <p>Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase y devolverlo al centro de acopio.</p> <div style="text-align: right;">  </div> |