




| | |
|------------------------------------|---|
| TIPO | FERTILIZANTE FOLIAR |
| COMPOSICION | Ácido Fosfórico..... 320 g/L Potasa caustica..... 50 g/L Urea 80 g/L Sulfato de Hierro 1 g/L Sulfato de Zinc0.5 g/L Sulfato de Magnesio 1 g/L L-Aminoácidos..... 50 g/L Extracto de Algas 70 g/L Ácido Húmico.....10 g/L |
| FORMULACIÓN | Concentrado Soluble |
| FORMULADOR Y DISTRIBUIDOR | Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO |
| CARACTERÍSTICAS | <p>NUTRIMAX FORTAGIZER 45 es un nutriente líquido desarrollado para uso a nivel foliar y aplicado al suelo a través del sistema de riego. Recomendado para cultivos de trasplante y siembra directa.</p> <p>NUTRIMAX FORTAGIZER 45 contiene ácidos húmicos y L-Aminoácidos los cuales ayudan a inducir y fortalecer la producción de raíces secundarias y raicillas en las plantas, tanto en hortalizas como frutales, que son las que absorben los nutrientes y el agua del suelo.</p> <p>NUTRIMAX FORTAGIZER 45 incrementa la actividad metabólica al mejorar la adsorción (captar) y absorción (atrapar) de los solutos presentes en el suelo mejorando su difusión a través de toda la planta.</p> |
| PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS | Aspecto: Líquido espeso Color: Marrón oscuro Olor: Característico pH: 2.0 – 2.5 Densidad: 1.32 – 1.36 g/mL Solubilidad: Soluble en agua |

CUADRO DE USOS Y DOSIS

| CULTIVOS | DOSIS | MOMENTO DE APLICACIÓN |
|--|-----------|---|
| | L / 200 L | |
| Algodón | 1 - 2 | 1º: Crecimiento vegetativo 2º: Pre-floración 3º: Formación de bellotas |
| Papa | 1 | 1º: Brotamiento 2º: Formación de estolones 3º: Formación de tubérculos |
| Arroz, trigo, cebada | 1 | 1º: En el almacigo (arroz) 2º: Formación de grano |
| Vid | 1 - 2 | 1º: Pre-floración 2º: Formación de fruto |
| Espárrago | 1 - 2 | 1º: 20 días después del corte 2º: 15 días después de la primera aplicación |
| Café, cacao | 1 - 2 | 1º: Pre-floración 2º: Formación de fruto |
| Palto, cítricos, mango | 1 - 2 | 1º: Pre-floración 2º: Formación de fruto |
| Hortalizas | 1 | 1º: Crecimiento vegetativo |
| Brócoli, alcachofa, coliflor | 1 | 1º: Crecimiento vegetativo 2º: Pre-floración |
| Leguminosas: frejol, arveja, haba, holantao | 1 | 1º: Crecimiento vegetativo 2º: Pre-floración 3º: Llenado de vainas |
| Manzano, peral, melocotonero, ciruelo, cerezo, olivo | 1 - 2 | 1º: Pre-floración 2º: Formación de fruto |
| Granadilla, maracuyá | 1 - 2 | 1º: Pre-floración 2º: Formación de fruto |
| Papaya | 1 - 2 | 1º: Pre-floración 2º: Repetir cada 20 días |
| Páprika, ají, pimienta, tomate, rocoto | 1 - 2 | 1º: Crecimiento vegetativo 2º: Pre-floración 3º: Formación de fruto |
| Zapallo, sandía, melón | 1 - 2 | 1º: Crecimiento vegetativo 2º: Pre-floración 3º: Formación de fruto |
| Marigold, rosas, clavel, crisantemo, gladiolos y otros | 1 - 2 | 1º: Crecimiento vegetativo 2º: Pre-floración 3º: Formación de fruto |
| Ajo, cebolla | 1 - 2 | 1º: 15 días después del trasplante 2º: Inicio de formación del bulbo. |

| | |
|---|---|
| PREPARACIÓN Y APLICACIÓN | <p>NUTRIMAX FORTAGIZER 45 se prepara diluyendo la dosis indicada en el cuadro de usos, 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 FORTAGIZER 45 es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas, herbicidas, abonos foliares y productos hormonales. Se recomienda 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 su 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 dépositelo 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> |