



TIPO	CORRECTOR NUTRICIONAL
INGREDIENTE ACTIVO	Calcio100 g/L Boro.....4 g/L Nitrógeno.....69 g/L
FORMULACIÓN	Concentrado soluble
FORMULADOR	Sociedad Anónima Fausto Piaggio
CARACTERISTICAS	<p>NUTRIAGRO CAB contiene Calcio, elemento esencial en el fortalecimiento de las paredes y membranas celulares, aumenta la resistencia de las plantas contra las enfermedades fungosas.</p> <p>NUTRIAGRO CAB interviene en procesos vinculados en el crecimiento del tubo polínico y en la polinización, mejorando la fertilización de las flores garantizando un óptimo número de frutos, logrando un alto rendimiento.</p> <p>NUTRIAGRO CAB cubre las necesidades de Calcio y Boro en los cultivos mejorando la estructura de la planta.</p> <p>NUTRIAGRO CAB junto con el Nitrógeno es necesario para la síntesis de aminoácidos, proteínas, clorofila, asegurando altos rendimientos con productos de calidad.</p> <p>NUTRIAGRO CAB disminuye los desórdenes fisiológicos producidos por las deficiencias nutricionales de los cultivos como: “manchas amargas” en manzanas, “pudrición apical” de frutos en tomate y lúcumo, “corazón vacío” en papa, rajaduras de turiones de espárrago.</p>
PROPIEDADES FISICO QUIMICAS	<p>Aspecto: Líquido Color: Marrón oscuro Olor: Característico pH: 4.5 – 6.0 Densidad: 1.28 – 1.30 g/ml Solubilidad: Soluble en agua.</p>

CULTIVO	DOSIS L/200L	MOMENTO DE APLICACIÓN
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 almácigo. (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: arveja, frijol, holantao, haba.	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, 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.

<p>PREPARACION Y APLICACION</p>	<p>NUTRIAGRO CAB se prepara diluyendo la dosis indicada según el cuadro de usos y dosis en un recipiente previo 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>
<p>COMPATIBILIDAD</p>	<p>NUTRIAGRO CAB es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas, herbicidas, abonos foliares y productos hormonales. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.</p>
<p>PRECAUCIONES EN EL MANEJO</p>	<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>En caso de emergencia llamar al teléfono: Aló ESSALUD 0801-10-200 (Línea gratuita)</p>
<p>MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS</p>	<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> 