



**Nutriagro**  
**CAL-BO-ZIN**

TIPO	CORRECTOR NUTRICIONAL
INGREDIENTE ACTIVO	Calcio .....100 g/L Boro.....4g/L Zinc.....8g/L
FORMULACIÓN	Concentrado soluble
FORMULADOR	Sociedad Anónima Fausto Piaggio
CARACTERISTICAS	<p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> fertilizante foliar líquido asimilable por las plantas. Eficaz para corregir las deficiencias de estos microelementos en diversas etapas de las plantas.</p> <p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> nutriente recomendado para prevenir y corregir las deficiencias en todos los cultivos Hortícolas y Frutícolas.</p> <p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> puede ser aplicado vía foliar o vía radicular en riego tecnificado.</p> <p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> al estar quelatizado con linosulfonato es de fácil asimilación por las plantas.</p> <p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> al estar correctamente balanceado nos da ventajas como fortalecimiento de la pared celular de las plantas otorgándole más resistencia al ataque de plagas (Calcio).</p> <p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> mejora la polinización, cuajado de frutos y translocación de azúcares mejorando la calidad y cantidad de los productos cosechados (Boro).</p> <p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> activa la síntesis de AUXINA (Hormona natural de crecimiento) mejorando la producción y dándole mayor duración de los frutos cosechados.</p>

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS	Aspecto: Líquido Color: Marrón Oscuro Olor: Característico pH: 4.5 – 5.5 Densidad: 1.30 – 1.33 g/ml Reactividad: No reactivo
-----------------------------	---

CULTIVO	DOSIS ml/200L	MOMENTO DE APLICACIÓN
<b>Hortícolas: Lechuga, apio, etc.</b>	400 - 500	1º: Planta de 6 a 8 hojas. Repetir cada 3 - 4 semanas.
<b>Leguminosas: Frijol, haba, vainita, pallar, holantao.</b>	400 - 500	1º: Brotamiento. 2º: Pre-floración. 3º: 15 días después.
<b>Peral, manzano, duraznero, cerezo.</b>	400 - 600	1º: Inicio de brotación y desarrollo de nuevas hojas. 2º: Antes de la floración. 3º: Cuajado de fruto.
<b>Naranja, pomelo, limonero, kiwi.</b>	400 - 800	1º: Antes de la floración. 2º: Inicio del cuajado de fruto.
<b>Olivo</b>	400 - 600	1º: 15 días antes de la floración. 2º: Inicio de la floración.
<b>Vid</b>	400 - 600	1º: En pleno brotamiento. 2º: Cuajado del fruto. 3º: Alargamiento del racimo.
<b>Palto</b>	400 - 600	1º: 3 - 5 aplicaciones en el desarrollo de brotes, o cuando se aprecien síntomas de 15 - 30 días de separación.
<b>Fresa, frambuesa, arándanos.</b>	400 - 500	1º: En pleno desarrollo foliar. Después de cada corte. Cuando se presentan deficiencias.
<b>Banano</b>	400 - 500	1º: Inicio de la brotación. 2º: Antes de la floración. 3º: Desde el cuajado del fruto.
<b>Flores y plantas ornamentales</b>	400 - 600	1º: Crecimiento vegetativo. 2º: Formación del botón.
<b>Alfalfa, pastos</b>	400 - 500	1º: Cuando el rebrote tenga 15 cm de altura.
<b>Papa</b>	400 - 500	1º: Al aporque. 2º: Estoloneo.
<b>Arroz, cereales</b>	400 - 500	1º: Almacigo. 2º: Transplante 3º: Formación del grano.
<b>Pimiento, páprika, tomate</b>	400 - 500	1º: 2 semanas después de la siembra. 2º: Pre-floración. 3º: Cada 15 días.

<p>PREPARACION Y APLICACION</p>	<p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> 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>
<p>COMPATIBILIDAD</p>	<p><b>NUTRIAGRO CAL-BO-ZIN</b> 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><b>En caso de emergencia llamar al teléfono: Aló ESSALUD 0801-10-200 (Línea gratuita)</b></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> 