

CARACTERISTICAS GENERALES

CALCI-BOR

NITRÓGENO CALCIO Y BORO

ABONO FOLIAR QUELATADO NATURAL

¿Qué es CALCI-BOR?

Es un fertilizante quelatado, con el más alta tecnología, calidad, disponibilidad adecuada y balanceada de Nitrógeno, Boro y Calcio totalmente solubles; el NITROGENO que contiene regula la apertura y cierre de estomas para una rápida absorción del CALCIO presente, contribuyendo al equilibrio iónico para el normal desarrollo y funcionamiento enzimático formación de fitohormonas, fijación de Nitrógeno, activación de todo el metabolismo, desarrollo vegetativo y respiración, fortaleciendo la planta contra el ataque de hongos y bacterias, es un gran estimulante celular. Por su gran contenido de Boro y Calcio es un estimulante celular que activa el metabolismo interno, desarrollo vegetativo y la transpiración, fortaleciendo la planta contra el ataque de hongos y bacterias.

CALCI-BOR

NITRÓGENO CALCIO Y BORO

Fertilizante Foliar
Líquido

COMPOSICIÓN QUÍMICA :	%p/v
Nitrógeno (N).....	9,00
Calcio (CaO).....	26,00
Boro (B).....	0,30
Inertes.....	64,70
Total.....	100,00

pH. 6.0

USO AGRÍCOLA





PRESENTACION

- Envase de un litro (caja de 15 unids)
- Envase de Galón (4 Lts) (caja de 04 unids)
- Garrafa de 10 Lts
- Garrafa de 20 Lts
- Tonel de 200 Lts
- Baritanque de 1.000 Lts



COMO ACTUA CALCI-BOR

Actúa por contacto penetrando por los estomas de las hojas y se tras loca hacia toda la planta, también penetra por la raíz si se aplica en forma dirigida a la base de la planta. El NITRÓGENO que contiene regula la apertura y cierre de los estomas para una rápida absorción del CALCIO presente.

RECOMENDACIONES:

- Se recomienda realizar un análisis de suelo para verificar el suplemento de nutrientes necesarios para el cultivo.
- SE RECOMIENDA USAR ESTE PRODUCTO BAJO ASESORAMIENTO TÉCNICO CALIFICADO.
- ESTE FERTILIZANTE ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LA FERTILIZACIÓN EDÁFICA

NOTA: Deben respetarse las dosis recomendadas, La empresa Fabricante NO se Hace responsable por el mal uso o manipulación del producto.



CALCI-BOR

NITRÓGENO CALCIO Y BORO

Se recomienda hacer un análisis de aguas para verificar el contenido de bicarbonatos y dureza de la misma.

SE RECOMIENDA USAR ESTE PRODUCTO BAJO ASESORAMIENTO TÉCNICO CALIFICADO.

ESTE FERTILIZANTE ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LA FERTILIZACIÓN EDÁFICA

MODO DE ACCIÓN: CALCI-BOR, Es un fertilizante quelatado, con el más alta tecnología, calidad, disponibilidad adecuada y balanceada de Nitrógeno, Boro y Calcio totalmente solubles; el NITROGENO que contiene regula la apertura y cierre de estomas para una rápida absorción del CALCIO presente, contribuyendo al equilibrio iónico para el normal desarrollo y funcionamiento enzimático formación de fitohormonas, fijación de Nitrógeno, activación de todo el metabolismo, desarrollo vegetativo y respiración, fortaleciendo la planta contra el ataque de hongos y bacterias, es un gran estimulante celular.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Cultivos	Dosis	Momento de aplicación
Cereales: (Maíz, Arroz, Sorgo Y Caña de Azúcar)	Aplicar 1 a 2 Lts/ha	Mínimo 2 aplicaciones antes de los 45 días.
Hortalizas (Papa, Tomate, Pimentón, Cebolla, Zanahoria.)	Aplicar 1 a 2 Lts/Ha	Hacer de 3 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo.
Frutales (Lechosa, Plátano, Guayaba, Guanábana, Cítricos, Aguacate, Café, Cacao)	Aplicar 2 Lts/Ha	Hacer 1 aplicación cada 3 meses.
Solanáceas	Aplicar 1 a 3 Lt/Ha	Hacer de 3 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo.
Flores (Claveles, Rosas, Pompones)	Aplicar 1 a 2 Lts/Ha	Hacer 2 antes de la floración.

Ultima Aplicación antes de la cosecha: No es necesario esperar

Modo de aplicación: para todos los cultivos se puede aplicar con asperjadora de espalda, motor, tractor y avionetas, en las dosis antes recomendadas.

Tolerancia: No Aplica

Compatibilidad: Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. No mezclar con productos y sustancias fuertemente alcalinos.

Fitotoxicidad : En dosis recomendadas no es fitotóxico.

REGISTRO INSAI N° INSAI2021291945021





**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
USTED ES RESPONSABLE DE SU USO Y MANEJO
ADECUADO”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Este producto puede causar irritación de la garganta, ojos, piel y membranas mucosas. Use equipo de protección adecuado (guantes, máscara, lentes, camisa, pantalón largo, botas de goma y sombrero). Evite contacto con los ojos, piel y ropa. Lávese muy bien las manos y la piel expuesta antes de comer y después del trabajo. No fume, ni beba durante la aplicación del producto. Si el producto cae en el cuerpo lávese con abundante agua y jabón. Si el producto cae en los ojos lávelos con abundante agua durante 15 minutos. Aplique el producto a favor del viento, con equipos de aspersion calibrados y en buen estado. Debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, pues de otro modo pueden ocurrir cambios químicos que pueden disminuir el poder del producto. Manténgase el envase bien cerrado cuando no lo esté usando.

**EN CASO DE INTOXICACION LLEVE EL PACIENTE AL MEDICO Y
ENTREGUE ESTA ETIQUETA O ENVASE.**

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacene este producto en instalaciones cerradas, seguras, fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas, Mantengan alejado del calor excesivo y fuego directo. Nuestros transportistas y distribuidores cumplen con las Normativas Ambientales Nacional.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA LAS 24 HORAS INTOXICACIONES
0-800-TOXICOS = 0-800-(8694267). 0212- 6811515/1717 -6820610
BEMIAGRO 0253-4913197**

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE: Los envases vacíos deben ser destruidos, perforándolos o triturándolos, almacénelos en un lugar seguro para su reciclaje. Evite contaminar con el producto o sus envases ríos, lagos, canales, riachuelos, pozos, canales de riego y drenajes, desechos del lavado de los equipos.

