

## BOKAL. Línea verde


**SOLUCIÓN NITROGENADA CON ELEMENTOS SECUNDARIOS  
N (Ca) 6 (12), CON BORO (B)**
**Composición**

Nitrógeno (N) total	6 %
Calcio (CaO) soluble	12 %
Boro (B)	0.7 %
Exento de cloruros	0.5 %
Densidad:	1.40 Kg/L
pH (20°C)	ligeramente ácido

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

Formulación específica basada en la estabilización de dímeros de boro (B-B) con calcio (Ca). Ajustando estequiométricamente la relación boro-amino-oxígeno-calcio se obtiene un complejo, no dependiente del pH usado en los caldos de aplicación, que garantiza la absorción y traslocación de todo el calcio aportado, con el objetivo de evitar fisiopatías relacionadas con su carencia o falta de movilidad.

**FORMA DE EMPLEO Y DOSIS**

Aplicación foliar: de forma general, 150-250 cc por 100 L de agua (sin sobrepasar 1.5-2.5 L/ha).

Fertirrigación: 3-4 L/ha por aplicación.

**PRECAUCIONES**

No mezclar con ácidos fuertes, aceites minerales, compuestos cúpricos, fosfatos ni productos que contengan azufre. Almacenar en su recipiente original, bien cerrado, en lugar fresco (entre 10 y 35°C), seco y bien ventilado, fuera del alcance de la luz solar directa.

**Consejos de prudencia**

**Frases P:** P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P312 En caso de ingestión enjuagarse la boca y llamar a un centro de información toxicológica o un médico si se encuentra mal. P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P337+P313 Si persiste irritación ocular consultar a un médico. P304+P340 En caso de inhalación, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P391 Recoger el vertido. P501 Eliminar el recipiente en un punto de recogida especial conforme a la reglamentación local, regional, nacional v/o internacional.

**Garantías**

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, meteorología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Cuando existan situaciones de riesgo de fitotoxicidad, realizar previamente un ensayo a pequeña escala para evitar daños irreversibles al cultivo. Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico.

Nota: pueden producirse pequeñas sedimentaciones y cristalizaciones a baja temperatura.

**Mitigación de riesgos medioambientales y Plazo de seguridad: no procede.**