

**FERTILIZANTE FOLIAR y COMPLEMENTARIO
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)
N° de Registro: NO REGISTRA N°
Titular: ANASAC DOMINICANA
País: REPÚBLICA DOMINICANA**

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

BORO (B) **3,3%**
NITROGENO (N) **5,7%**

GENERALIDADES

CRECITEC B es un fertilizante foliar en base a Boro, Nitrógeno y Complejo alcoholes-azúcares. Desde el punto de vista nutricional aporta Boro, esencial en la formación de la pared celular, siendo importante en la formación de proteínas. Junto con esto forma complejos azúcar/boro asociados a la transmisión de azúcares en la planta. Es un producto con excelentes características de absorción foliar, translocación y eficiencia ya que el Complejo alcoholes-azúcares es la forma natural que utilizan las plantas para trasladar Boro.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	RECOMENDACIONES DE USO
Arroz	Aplicar cuando la planta tenga 5 hojas y repetir antes del inicio de floración y cuando la planta presente deficiencias de este elemento.
Tomate, Ajíes	Aplicar a los 15 días del trasplante, en prefloración, al inicio del desarrollo de frutos y repetir cada 15 días hasta la salida del cultivo.
Papa	Aplicar desde el inicio de la formación del tubérculo
Melón, Sandía	Aplicar antes del inicio de floración y repetir entre 15 a 21 días hasta la salida del cultivo.
Frutales y Cítricos	Aplicar antes del inicio de floración y repetir cada 21 a 30 días hasta la salida del cultivo.
Habichuelas	Aplicar antes del inicio de floración y repetir cada 21 a 30 días
Otras hortalizas: Col, Coliflor, Brócoli, Zanahoria, Remolacha, Apio	Cuando la planta tenga de 5 a 6 hojas. Hacer una aplicación antes del inicio de la formación de la inflorescencia. Repetir cada 2 a 3 semanas.
Ajo, Cebolla	Aplicar cuando comienza la formación de bulbo.
Bananos y Plátanos	Aplicar al inicio de la floración y repetir cada 15 a 21 días.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

El producto puede ser aplicado vía foliar o fertiriego, mediante el uso de pulverizador terrestre, atomizadoras, nebulizadores u otros dispositivos. Debe asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado. Antes de aplicar, calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de la aplicación, lave el equipo de aspersión, deje secarlo y guárdelos

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Verificar la correcta calibración del equipo antes de iniciar la aplicación. Poner agua hasta la mitad del tanque del equipo aplicador, agregar la cantidad necesaria del producto de acuerdo a la dosis recomendada en esta etiqueta, manteniendo el agitador en marcha y completar con el resto del volumen de agua.

COMPATIBILIDAD: **CRECITEC B** es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y fertilizantes de uso común, salvo los de reacción muy alcalina. En caso de duda con respecto a la compatibilidad del producto se recomienda efectuar siempre pruebas previas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: No es Fitotóxico a las dosis recomendadas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

ANTES DE ABRIR EL ENVASE, LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO. NO MANIPULAR EL PRODUCTO DIRECTAMENTE CON LAS MANOS Y UTILIZAR EN LUGARES CON ADECUADA VENTILACIÓN. Durante su manipulación, evitar el contacto con la piel y mucosas, no inhalar vapores del producto formulado ni trabajar en la neblina de pulverización. Use siempre elementos de protección adecuados: overol de manga larga, guantes de neopré, botas de goma, gafas protectoras, capuchas impermeables y máscara con filtros. Luego de su utilización, Recuerde lavarse bien las manos antes de ingerir alimento, beber, mascar chicle, fumar o ir al baño, báñese con suficiente agua y jabón, cámbiese por ropa limpia, nunca lave su ropa de trabajo y su equipo de protección junto con la ropa de uso diario. El uso de este producto es exclusivamente agrícola, aplicar solo las dosis recomendadas, no pulverizar en contra del viento o con vientos superiores a los 10 km/h. No utilizar equipos con pérdida y no destapar boquillas o tuberías con la boca.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto ocular: lavar los ojos con agua potable por al menos 15 minutos. En caso de irritación acudir al médico.

En caso de contacto cutáneo: Retirar inmediatamente la ropa contaminada y lavar la zona expuesta con agua fría y jabón.

En caso de inhalación: Trasladar al afectado al aire fresco, Solicite instrucciones médicas.

En caso de ingestión: Acudir inmediatamente a un centro asistencial. Dar a beber agua, solo si la persona está consciente.

ANTIDOTO: Tratamiento sintomático, no tiene antídoto.

DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES.

No contaminar lagos, fuentes, ríos y demás canales de agua, una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple Lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para evitar su re-utilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

Importado y distribuido por:

Titular del registro:

ANASAC DOMINICANA

Calle Víctor Garrido Puello N° 14. Edificio profesional Doña Ana Suite 203, Piantini.

Santo Domingo, República Dominicana

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONA INEXPERTAS”
“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”.
“REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”
“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”
“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”
“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

El fabricante garantiza que el producto fue formulado bajo óptimas condiciones, cumpliendo con los estándares de calidad exigidos por cada país, así como también con las concentraciones de ingredientes activos que se detallan en la etiqueta y hoja informativa. El vendedor garantiza que el producto fue almacenado en óptimas condiciones, sin embargo, no ofrece garantía por el resultado del producto, ya que las aplicaciones están sujetas a condiciones ambientales variables que no son necesariamente las mismas en las cuales el producto fue probado. El comprador acepta ser el responsable de todos los riesgos que pueda provocar el uso y manejo del producto que está adquiriendo y se compromete a almacenarlo en las condiciones que la etiqueta sugiere. El usuario es el responsable de la correcta manipulación y aplicación del producto, así como también de usarlo en los cultivos y dosis, considerando las tolerancias de residuos y siguiendo las recomendaciones de la etiqueta. El uso reiterado de ingredientes activos con el mismo modo de acción puede generar el desarrollo de resistencia por parte de los organismos tratados, impidiendo o dificultando así su adecuado control. Dado lo anteriormente señalado es importante considerar dentro de una estrategia de control, productos que alternen su modo de acción. La empresa no se hace responsable por una falta de control dada por el desarrollo de resistencia. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza.