



FERTILIZANTE FOLIAR
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)
N° de Registro: 894-F-4420-23

Titular: AGROCHILE S.A.
País: GUATEMALA

## **COMPOSICIÓN GARANTIZADA:**

**Ingrediente Activo:** 

| Magnesio disponible (MgO)  | 8,2% p/v   |
|----------------------------|------------|
| Nitrógeno total (N)        |            |
| Ingredientes inertes c.s.p | 100,0% p/v |

#### **GENERALIDADES**

**CRECITEC Mg** es un abono foliar en base a Magnesio, Nitrógeno y complejo alcoholes-azucares. Desde el punto de vista nutricional aporta Magnesio y Nitrógeno. Además de corregir deficiencias de estos elementos durante las etapas de mayor consumo, potencia los sistemas naturales de defensa de las plantas. Debido a la presencia del complejo alcoholes-azucares es de fácil penetración, lo que confiere buena sistemia, pues sus elementos son asimilables en su totalidad. Proporciona una elevada respuesta en diferentes cultivos al favorecer procesos metabólicos y fisiológicos.

# **RECOMENDACIONES DE USO**

Dosis de Aplicación: 1,5 - 2 L/ha en 200 L de agua, vía foliar.

| CULTIVO   | INSTRUCCIONES DE USO  |
|---|---|
| Arroz (Oryza sativa)  | Aplicar 15 días después de la emergencia, en prefloración, repetir después cada 15 días o cuando existan deficiencias.                                      |
| Tomate (Solanum lycopersicum),<br>Ají (Capsicum annuum)   | Aplicar a los 15 ó 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia. |
| Papa (Solanum tuberosum)  | Aplicar 15 días después de la emergencia, en el periodo vegetativo y en inicio de crecimiento de tubérculos.  |
| Melón (Cucumis melo),<br>Sandía (Citrullus lanatus)   | Aplicar a los 15 ó 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia. |
| Frutales y Cítricos (Citrus spp.)   | Aplicar en inicio de floración, cuajado y desarrollo de fruto hasta que el alcance el 50% de su tamaño.   |
| Col (Brassica oleracea var. capitata), Coliflor (Brassica oleracea var. Botrytis), Brócoli (Brassica oleracea itálica), Zanahoria (Daucus carota), Remolacha (Beta vulgaris), Apio (Apium graveolens) | Aplicar a los 15 ó 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia. |



| Ajo (Allium sativum),<br>Cebolla (Allium cepa) | Aplicar a los 15 a 20 días de emergidas las plantas y al inicio de la formación del bulbo.  |
|--|---|
| Caña de azúcar<br>(Saccharum officinarum)      | Aplicar desde etapa de pelillo y durante su desarrollo, o cuando se presenten los bandeados en hojas por la deficiencia. Realizar las aplicaciones distanciadas en periodos de 15 días. |

## PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Llene el estanque del equipo aplicador con agua limpia hasta un tercio de su capacidad total. Agregue la cantidad necesaria de CRECITEC Mg y agite por unos minutos. Complete el estanque con agua limpia hasta casi su capacidad total. Si va a agregar otros agroquímicos, agréguelos al final y agite unos minutos antes de iniciar la aplicación.

# FORMA 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 guárdelo.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y fertilizantes de uso común, salvo los de reacción muy alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en las dosis recomendadas.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Utilice equipo de protección al manipular el producto, durante la preparación de la mezcla, carga y aplicación.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION, MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.

## ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Este producto no debe almacenarse ni transportarse con forrajes, alimentos, medicamentos y utensilios de uso personal o pecuario. Mantenga el producto en un lugar fresco y aireado, en su envase original y etiquetado.

## **PRIMEROS AUXILIOS:**

<u>INGESTIÓN:</u> Si está consciente y alerta, administre agua o leche para diluir, luego induzca el vómito. Llame a un centro toxicológico o centro médico inmediatamente. No administrar nada vía oral si la persona esta inconsciente.

<u>INHALACIÓN:</u> Trasladar al afectado al aire fresco. Si no está respirando, dé respiración artificial, preferentemente boca a boca, y consiga asistencia médica.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Lave con jabón y abundante agua. Quite ropa contaminada y zapatos. Si la irritación persiste visite a su médico.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** Enjuague los ojos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Si la irritación persiste visite a su médico.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO: No tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE LA SALUD Y EL AMBIENTE: No aplique este producto cerca de fuentes de agua. No contamine lagos, ríos o estanques. En caso de derrames, aislar la zona afectada, si es posible contener el derrame con sustancias inertes. Los envases vacíos lávelos con agua, destrúyalos



perforándolos para evitar su reutilización. Una vez inutilizados, trasladar a la empresa distribuidora, quien se encargará de remitir al centro de acopio.

Importado y distribuido por:

**Titular del registro:** AGROCHILE S.A.

"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"

# ¡ALTO! LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

#### 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. 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 señaladas recomendaciones de la etiqueta.