

# FICHA TÉCNICA

## Bionutrición



### GROEN CA

FERTILIZANTE LÍQUIDO  
DE CALCIO

#### DATOS GENERALES

P/V

Calcio (CaO)	15%
Excipiente C.B.P.	85%
	100%



**TITULAR DEL REGISTRO Y ELABORADO:**  
FERTILIZANTES E INSUMOS AGRÍCOLAS S.A. DE C.V.  
AV. DEL DREN #7852 SUR, COL. ARGENTINA II,  
CAMPO DIEZ, CULIACÁN, SIN. C.P. 80396  
TEL: (667) 717 12 45

**GROEN CA** es un fertilizante orgánico líquido de Calcio, formulado con tecnología Cuantic, que garantiza su asimilación. Su aplicación en los cultivos, estimula su desarrollo y crecimiento, fortaleciendo la estructuración de la pared celular, generando cultivos más resistentes a condiciones adversas, como el ataque de plagas y enfermedades. **GROEN CA** mejora la calidad de los frutos, previene problemas como la pudrición apical y el cracking en frutos y estimula el crecimiento radicular.

#### MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

"PARA MEJORES RESULTADOS CONSULTE A UN TÉCNICO AGRÍCOLA O UN TÉCNICO EN NUTRICIÓN VEGETAL"  
Tipo de aplicación: foliar y fertirriego.

Antes y durante la manipulación del producto, utilice el equipo de protección personal que se describe en el apartado "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO" de esta etiqueta. Abra el envase de **GROEN CA**, girando la tapa hasta romper el arillo de seguridad, con la misma tapa de forma invertida colóquela sobre el sello de seguridad presionando y girándola para romper totalmente el sello. La determinación de la dosis debe hacerse con base a los requerimientos del cultivo, análisis de suelo, análisis foliar, equipo de aplicación y forma de aplicación. Agregue la cantidad necesaria de **GROEN CA**, agite (nunca con las manos) hasta lograr una buena emulsión. Después llene el tanque con agua mientras continúa agitando hasta lograr una emulsión homogénea. Se recomienda calibrar su equipo de aplicación dependiendo de la etapa fenológica del cultivo.

#### GARANTÍA

Debido a que sale del alcance de Fertilizantes e Insumos Agrícolas S.A. de C.V., la empresa no se hace responsable por el mal uso del producto ni por los daños que puedan causarse en caso de no cumplir con las recomendaciones señaladas en esta etiqueta.

CULTIVOS	LITROS/HECTÁREA/CICLO		
	TRATAMIENTO DE APOYO DE CALCIO	FUENTE TOTAL DE CALCIO	FERTIRRIEGO
Brócoli, Lechuga, Coliflor, Col de bruselas y Repollo	20 - 30 L/ha.	40 - 60 L/ha.	2 - 5 L/ha aplicación
Chile, Jitomate, Chile bell, Berenjena, Tomate de cáscara y Papa			
Fresa, Frambuesa, Arándano y Zarzamora			
Pepino, Calabaza, Melón y Sandía			

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Utilice equipo de protección personal adecuado: overol de manga larga y 100% algodón, gorra de color visible y 100% algodón, lentes de seguridad y mascarilla contra nieblas, así como guantes de neopreno y botas de tipo industrial, para evitar el contacto y la inhalación del producto. Al término de la aplicación, lave su equipo de protección personal, báñese y póngase ropa limpia. Lave por separado la ropa que utiliza para el trabajo. Evite el contacto con la piel, boca, ojos, y ropa, si esto sucede siga las indicaciones señaladas en el apartado de PRIMEROS AUXILIOS.

"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"

"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA"

"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"

"NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL"

"EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO"

#### PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: lavar con agua limpia durante 15 minutos, levantando frecuentemente los párpados, si persiste la irritación o se presentan daños oculares, consultar al médico. Contacto con la piel: lavar con abundante agua limpia y jabón y dar tratamientos sintomáticos si es necesario. Ingestión: lavar la boca con abundante agua, no inducir el vómito, de ser posible realizar un lavado gástrico con carbón activado y acudir inmediatamente al médico. En caso de inhalación: coloque a la persona intoxicada en posición cómoda en un lugar fresco y ventilado. Si es necesario dar respiración artificial por personal capacitado con las debidas precauciones: no dar respiración boca a boca cuando la persona haya tragado el producto o tenga la cara contaminada, utilice un dispositivo ambu (resucitador manual o una bolsa autoinflable). No dar de tomar nada a una persona inconsciente.

#### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

"RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO"

"MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD"

"RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS"

"NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"

"NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS, U OTROS CUERPOS DE AGUA"