

## INSTRUCCIONES

- Diseñado para aplicarse en el suelo y en las hojas.
- Se debe aplicar FERTILGOLD® CA en los casos en los que el análisis de tejidos y del suelo determinen que es necesario e identifiquen la proporción adecuada a utilizar..
- Se obtendrán mejores resultados cuando la aplicación se concentre en la superficie de las hojas.
- Puede aplicarse en combinación con reguladores de crecimiento vegetal, pesticidas u otros nutrientes líquidos compatibles. Si duda de la compatibilidad, realice una prueba de frasco con una cantidad pequeña.
- Aplique foliar con suficiente agua para garantizar una cobertura uniforme, sin que se escurra por la superficie de las hojas. Para obtener mejores resultados, aplicar a la mañana temprano o al atardecer, cuando las temperaturas son ideales para la aplicación foliar.
- Autorizado únicamente como aplicación foliar para tratar un trastorno fisiológico relacionado con la absorción de calcio.
- No aplicar nutrientes FERTILGOLD® durante las horas más calurosas del día ni a plantas afectadas por sequía o inundación.
- El momento de aplicación, los intervalos y las proporciones pueden variar en función de las necesidades y la etapa de desarrollo específica del cultivo, los niveles nutricionales disponibles en el suelo y el estado nutricional general del cultivo.
- Comuníquese con el representante local de FERTILGOLD® o con otro especialista agrícola para solicitar recomendaciones específicas para sus cultivos.

Este producto está diseñado como suplemento para un programa de fertilización completo y por sí solo no proporcionará todos los nutrientes que generalmente necesitan los cultivos agrícolas.

### ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Conservar el producto en el envase original. No reenvasar con alimentos o bebidas. Enjuagar el recipiente tres veces antes de reciclar. Eliminar siempre el envase de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales y/o federales. No almacenar este producto a una temperatura inferior a los 10 °C (50 °F) o superior a los 30 °C (90 °F).

© 2017–2018 \*Marca comercial registrada y producida por: Bio Huma Netics, Inc.  
1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233 USA  
480.961.1220  
FGO-GS-830-12102018

## ANÁLISIS GARANTIZADO

0-0-0

Calcio (Ca) ..... 8%

Derivado de:  
Cloruro de calcio

TAMBIÉN CONTIENE:  
2% de materia orgánica (derivada de leonardita)

AGITAR BIEN ANTES DE USAR.

No aplicar este producto a las hojas en concentraciones superiores al 5%.

Las aplicaciones pueden realizarse con una frecuencia de entre 7 y 10 días, según sea necesario.

## APLICACIÓN

MÉTODO	DOSIS SUGERIDA POR HECTÁREA Cultivos en campo abierto / Frutales o viñedos
Aplicación foliar con cobertura del 50%.	Hasta 5 litros / -
Aplicación foliar con cobertura del 100% o aspersores: cobertura integral, con pivote o lineal.	Hasta 10 litros / 20 litros

pH: 5,0 - 6,0

1,20 kg/l a 20°C  
10,10 libras por galón a 68°F

## SEGURIDAD

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Se puede encontrar información acerca de los contenidos y niveles de metales que presenta este producto en <http://www.aapfco.org/metals.html>.

Líquido transparente color ámbar con un olor único característico. Este producto pulverizado o líquido y sus vapores pueden provocar irritación o corrosión en todos los tejidos con los que entra en contacto. La inhalación del producto puede causar irritación grave o quemaduras en las vías respiratorias. Ingerir este producto puede ser peligroso o probablemente fatal, incluso si se traga en cantidades relativamente pequeñas.

CLASIFICACIÓN: CATEGORÍA DE PELIGRO 3 - LEVE IRRITACIÓN CUTÁNEA

PALABRA DE ADVERTENCIA: ADVERTENCIA

INDICACIÓN DE PELIGRO: H316 - ADVERTENCIA – Provoca irritación leve de la piel

DECLARACIÓN DE PRECAUCIÓN: P332+P313 En caso de irritación cutánea: consultar a un médico.

### CONDICIONES DE VENTA

La información incluida en esta etiqueta es precisa y confiable. El comprador y el usuario reconocen y asumen toda responsabilidad derivada del uso de este producto. Seguir atentamente las indicaciones. El momento y método de aplicación, el clima, las condiciones del cultivo y otros factores exceden la responsabilidad del vendedor.

20 litros • Peso neto 24,0 kg  
5,28 galones • Peso neto 53,3 libras  
Lote n.º 12345678