

Código: SOL-QCBZ-25

Fecha de actualización: 03.01.25

Aprobado por calidad

DESCRIPCIÓN:

QUELA-CABOZINC es un fertilizante líquido con contenido de calcio indicado para corregir de forma preventiva y curativa de las carencias de calcio en las plantas. El calcio es un elemento vital para el buen funcionamiento de las plantas. Interviene en la síntesis de pectina, principal constituyente de la pared y membrana celular. Es impredecible para el desarrollo normal de las raíces, ramas, brotes nuevos, frutos y semillas. Favorece la formación de un buen sistema radicular y prolonga la vida postcosecha en frutas, hortalizas y flores.

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de pesticidas. Se recomienda realizar primero una prueba de compatibilidad empleando las proporciones que utilizará en la aplicación foliar, para establecer la compatibilidad física de los productos. No mezcle con materiales altamente alcalinos: caldo bordelés, aceites, etc.

GARANTÍA:

Tanto el fabricante como el distribuidor del producto garantizan que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables, ni aceptan eventuales reclamos o daños derivados por su uso inadecuado. El comprador acepta usar este producto bajo las condiciones expuestas.

FITOTOXICIDAD:

QUELA-CABOZINC no presenta riesgos de fitotoxicidad

CUADRO DE USOS:

Cultivos	Dosis Foliar		Dosis Riego	Momento de Aplicación
	L/Cil	L/Ha	L/Ha	
Verduras y hortalizas: Ajos, cebolla, alcachofa, espárrago, pimiento, cápsicum, tomate	0.4-0.5	1.5-3.0	2.0-5.0	Según fenología y requerimiento del cultivo
Granos y cereales: choclo, maíz, arroz	0.4-0.5	1.5-3.0		
Frutales: Arándano, mango, palto, vid, granado, banano, pitahaya, fresa, frambuesa, cereza, papaya, maracuyá, cítricos: limón sutil, limón tahiti, naranja, mandarina, toronja	0.4-0.5	2.0-5.0	4.0-7.0	
Fresa, arándano	0.4-0.5	1.5-3.0	2.0-5.0	
Leguminosas, tubérculos, algodón, cucurbitáceas	0.4-0.5	1.5-3.0		

QUELA-CABOZINC

(Mejor amarre de flor)

INGREDIENTES ACTIVOS:

> Calcio (Ca)	:	12.0%
> Boro (B)	:	2.0%
> Zinc (Zn)	:	1.0%
> Aminoácidos	:	7.5%
> Otros	:	c.s.p. 1L

FORMULACIÓN:

Concentrado Soluble (SL)

CLASE DE USO:

Fertilizante foliar

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

- Densidad: **1.21 g/mL**
- pH: **5.80**
- Estado físico: **Líquido**
- Color: **Característico**
- Olor: **Suave característico**
- Explosividad: **No explosivo**
- Corrosividad: **No corrosivo**
- Estabilidad en almacenamiento: **Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.**

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

Ligeramente Tóxico

PRESENTACIÓN:

1L, 5L, 20L, 200L

Código: SOL-QCBZ-25

Fecha de actualización: 03.01.25

Aprobado por calidad

AMINOGRAMA

