Ficha Técnica



MEJORADOR DE LA CALIDAD Y VIDA POSTCOSECHA DE LOS FRUTOS

Kressiendo CaB Mejora la calidad de los frutos, prolongan su vida útil y disminuye la incidencia de enfermedades en postcosecha.

Los carboxylatos y extractos vegetales bioactivados de **Kressiendo CaB** incrementan la síntesis de pectinas, ceras, pigmentos y carbohidratos propios de la planta y en combinación con el balance adecuado de Calcio y el Boro aportado en la formulación, fortalece las paredes celulares del tejido de los frutos; mejorando su apariencia, firmeza y vida en anaquel.

BENEFICIOS:

- Aumenta la calidad de las cosechas: Mejor firmeza, apariencia, textura, color y sabor.
- Reduce problemas de rajado, fruta blanda, corazón hueco, corazón negro, Blossom end Root, Tip Burn; entre otros desórdenes fisiológicos.
- Prolonga la vida útil de los frutos y disminuye incidencia de enfermedades en postcosecha.
- Asegura su inversión.

CARACTERÍSTICAS:

QUIMICAS			
pH	5.0 - 6.0 a 25°C		
Densidad	1.20 – 1.22 g/cm3 a 20 °C		
Punto De ebullición	100.2 - 100.5 °C		
Solubilidad	Total		
Incompatibilidad	No mezclar con agentes oxidantes fuertes		
FISICAS			
Olor	Característico		
Forma	Liquido		
Color	Café		
Inflmable	No		
Corrosivo	No		

GENERALES		
Almacenamiento	No exponer a temperaturas mayores a 80°C	
Ambientales	No residual, de muy bajo impacto	
Toxicidad	No	

RECOMENDACIONES DE USO:

Kressiendo CaB está diseñado para aplicarse por aspersión foliar con el volumen de agua suficiente para asegurar buen cubrimiento.

CULTIVO		DOSIS/ APLICACIÓN	ÉPOCA Y NÚMERO DE APLICACIONES
Frutales	Vid, Palto, Mango, Cítricos, Manzano, Duraznero, Peral	2 a 3 L/ha	Realizar de 2 a 3 aplicaciones desde formación de fruto.
	Olivo, Café, Fresa	1 a 2 L/ha	Realizar de 1 a 2 aplicaciones, desde formación de frutos.
Hortalizas	Apio, Lechuga, Col, Tomate, Ají, Ajo, Páprika, Pimiento, Frijol, Espárrago, Melón, Alcachofa, Papa, Pepino, Haba, Sandía, Zapallo, Brócoli, Coliflor, Cebolla, Arveja	1 a 2 L/ha	1 a 3 aplicaciones, según ciclo del cultivo.
Otros	Arroz, Caña de Azúcar, Trigo, Maíz	1 L/ha	2 aplicaciones: en formación de primordio floral y en la primera de espiga.

COMPATIBILIDAD:

Kressiendo CaB no mezclar con productos que contengan fosfatos o sulfatos; sin embargo, siempre realice una prueba de incompatibilidad antes de mezclarlo.

Análisis Garantizado:	g/L
Carboxylatos expresados como Carbono	30.0
Orgánico Oxidable Total	
Calcio (CaO)	140.0
Boro (B2O3)	9.6