

Nombre comercial: AGRI CALBOR
Grupo: Fertilizante
Tipo: Corrector Nutricional
Formulación: Concentrado Soluble
Modo de Acción: Foliar y Radicular
Comercializado por Agriventures Spa.



Características del Producto

AGRI CALBOR es un calcio y complejo de Boro, está quelatado con ácidos carboxílicos que ayudan a la absorción de calcio y boro de una forma más rápida y eficiente.

Suministrar calcio a las frutas permitirá tener una mayor vida de almacenamiento y resistirá la descomposición fisiológica tales como, manchas negras y amargas en las manzanas (bitter pit), quemadura en las puntas de las hojas de la lechuga (tip burn) y podredumbre apical en los tomates (blossom end rot).

La polinización es altamente influenciada por la disponibilidad de boro. Se requiere suficiente cantidad de boro para la producción de polen y para la viabilidad del grano del polen. La combinación de boro le permite al calcio ser asimilado rápidamente y transportado a los lugares donde será usado.

AGRI CALBOR puede ser usado a través del riego y aplicación foliar. Contiene oligoelementos quelados con EDTA para asegurar un óptimo crecimiento de la planta.

Recomendación de Cultivos y Dosis

Cultivo	Dosificación		Tiempo de Aplicación	N° Aplicaciones
	Fertirrigación	Foliar cc/hl		
Paltos	15 – 25 L/ha	150 – 300	Inicio de flor y repetir cada 7 a 10 días	2 – 3
Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos, Tangelos, Clementinas	15 – 25 L/ha	150 – 300	Inicio de flor y repetir cada 7 a 10 días	2-3
Cerezos, Ciruelos, Nectarines, Duraznos, Almendros, Avellano, Olivo	15 – 25 L/ha	150 – 300	Botón floral con intervalos de 7 a 10 días	2-3
Manzanos, Perales, Membrillos	15 – 25 L/ha	150 – 300	Botón floral y repetir cada 7 a 10 días	2-3
Kiwis	15 – 25 L/ha	150 – 300	Desde floración y terminar en cuaja	3-4
Uva de mesa y vinífera	15 – 25 L/ha	150 – 300	Aplicar desde prefloración y durante desarrollo de las bayas con intervalos de 7 a 10 días.	2-4
Arándanos, Frambuesas, Frutillas	15 – 25 L/ha	150 – 300	Botón floral, cada 10 a 15 días	2-3
Hortalizas	15 – 25 L/ha	150 – 300	Aplicar desde la 6ta hoja	1-2
Tomate, pimiento, melón y sandía	15 – 25 L/ha	150 – 300	Iniciar las aplicaciones en prefloración, y repetir cada 10 días	1-2

Almacenamiento

Mantener alejado del contacto directo con luz solar. Almacenar en un lugar seco y sin humedad. Evitar variaciones intensas de temperatura. Es preferible almacenar a una temperatura entre 7-30°C, de otra manera la forma física del producto podría cambiar. Sin embargo, esto no afecta la eficiencia del producto ni sus propiedades químicas.

Consejos para un buen manejo

Producto preparado para su aplicación foliar y radicular. NO es compatible con fertilizantes con alto contenido de fósforo y sulfato. En aplicación foliar se puede mezclar con la mayoría de fitosanitarios, en caso de duda hacer una prueba previa. En cítricos y frutales es aconsejable aplicar después de caída de pétalos. Agriventures solo se responsabiliza de las cualidades físicas y químicas del producto, no se hace responsable por mal uso del producto o daños que pueda ocasionar por acciones distintas a las indicadas.

Composición (P/V)



Especificaciones:

Complejado 100% con ácidos carboxílicos
Densidad:1,32 g/ml
pH:2 - 3
Conductividad:0,65 mS
Metales pesados: As, Pb, Cd y Hg < 1 mg/L
Solubilidad a 20°C100 %

