



FERTIGEN CALCIO (Ca)

Activador de la funcionalidad y crecimiento anual de la Raíz, en primavera y post cosecha. Mitiga la deshidratación de la fruta.

Fertilizante Uso a la raíz

Es una formulación líquida (SL) contiene una base de carbono orgánico y de silicio de procedencia vegetal, a la cual se le adicionan calcio. De no existir factor(es) de manejo general o enfermedad que limite la expresión de la plantación, este producto tiene una rápida acción de Activación y Respuesta en el proceso de absorción de calcio en la raíz nueva y tempranamente hacia la fruta.

Beneficios relevantes de las aplicaciones

En primavera:

Una vez brotada la planta y temperatura de suelo $> 12^{\circ}\text{C}$, activa la funcionalidad de la raíz, mejor absorción y asimilación.

Para una mejor respuesta puede ser mezclado con Raigen, esencial para las puntas blancas y centro quiescente de la raíz.

Una mejor raíz funcional, mejora la absorción de agua, síntesis hormonal endógena, absorción y translocación de agua y nutrientes hacia la copa y su fruta.

Mejora la condición final de la fruta.

Al mezclar con Raigen complementa su acción benéfica en la fruta.

Aplicación a la Raíz

Aplicar a través del fertirriego

Aplicar en un tiempo de fertirriego de, a lo menos 60 minutos o más, para una adecuada distribución en los diferentes emisores.

Aplicar en el tercio medio del riego para dejar el producto localizado en plena zona de raíces activas.

Puede ser aplicado en todas las especies frutales de hoja caduca y persistente, hortalizas.

InnoAgrok S.A.

Napoleón 3565, oficina 1103, Las Condes, Santiago de Chile

Ex-Hacienda Maule, Las Hortensias s/n, Talca, Maule, VII región, Chile

Teléfonos: +562 23679773 +56982495278, +56982495276

Composición

Caracterización nutricional	% peso/peso	% peso/volumen
Carbono orgánico total	3,0	3,9
Silicio (SiO ₂)	4,5	5,8
Calcio (CaO)	11,0	14,0
pH (dilución al 10%)	4,5	4,5
Densidad (a 20 °C)	1,3	1,3
Solubilidad (a 20° C)	100,0	100,0

Recomendaciones generales

Frutales	Dosis anual Lt/Ha	Epocas de aplicación
Cerezo, Ciruelo, Almendro, Damasco, Durazno y Nectarino	30-40	Post cuaja, cada 7 días
Avellano Europeo y Nogal	20-40	Post cuaja, cada 7 días
Vid de Mesa y Vid Vinificación	40-60	Post cuaja, cada 7 días
Kiwi	40-60	Post cuaja, cada 7 días
Arándano, frutilla y frambueso.	20-30	Post cuaja, cada 7 días
Naranja, Mandarino, Clementina, Limón	30-40	Post cuaja, cada 7 días
Palto	30-40	Post cuaja, cada 7 días
Manzano y Peral	40-60	Post cuaja, cada 7 días
Olivo	20-30	Post cuaja, cada 7 días

Cultivo y Hortalizas	Dosis Lt/Ha	Epocas de aplicación
Tomate, Aji, Pimiento, Melón, Sandía, Pepino, Zapallo,	15-20	Post transplante
Lechugas, Apio, Cebolla, Papa, Coliflor, otras.	15-20	Post transplante
Cereales, Papa y otros Cultivos	15-20	Post emergencia

InnoAgrok S.A.

Napoleón 3565, oficina 1103, Las Condes, Santiago de Chile
Ex-Hacienda Maule, Las Hortensias s/n, Talca, Maule, VII región, Chile
Teléfonos:+562 23679773 +56982495278, +56982495276