

Descripción

Fuente de óxido de calcio y enmienda mejoradora de la estructura de suelo, con efecto descompactador y encalante.

Su tamaño de partícula (14 μm) permite su inyección en sistemas de riego por goteo o aspersión, sin riesgo de tapar goteros si es aplicado de acuerdo con las instrucciones.

Producto AUTORIZADO para su uso en agricultura orgánica.

Información

Contenido	Oxido de calcio (CaO)
Concentración (p/v)	58,80 % (CaO)
Formulación	Suspensión concentrada (SC)
Forma de aplicación	Riego al suelo.
Clasificación	Fertilizante enmienda caliza.
Fabricante	José Morera S.L. Plaza Almansa 1. 46001. Valencia / España.
Distribuidor en Chile	Gowan Chile SpA, Riñihue 2450, Bodegas 25 / 26, Los Pinos, Viña del Mar. Tel.: (+56 - 32) 286 0698. www.gowan.cl

Instrucciones de uso

Suelo	Dosis (L/ha)	Recomendaciones
Arenosos (a)	25-40	Aplicar durante todo el periodo de crecimiento activo de la planta.
Franco (F)	40-50	Para efecto encalante, NO parcializar.
Arcillosos (A)	50-60	Para efecto encalante o descompactador, NO parcializar.

Preparación de la aplicación

- 1) Agregar agua al estanque de fertilizantes hasta 30% del total.
 - 2) Agitar enérgicamente contenido del envase.
 - 3) Verter dosis a aplicar en estanque de fertilización.
 - 4) Agregar agua el estanque de fertilización hasta un 80% del total.
 - 5) Agitar por 5 minutos.
 - 6) Inyectar solución.
-

Forma de aplicación

Inyectar en el último tercio del tiempo de riego, dejando tiempo suficiente para la limpieza de cañerías. Mantener agitación activa mientras se inyecta solución.
CAL FLOW debe aplicarse con suelo húmedo para lograr la mejor conducción de la mezcla en el suelo.

Número de aplicaciones por temporada

Variable. Consultar con equipo técnico a través de representante de ventas.

Precauciones

Incompatibilidades y fitotoxicidad

CAL FLOW no debe mezclarse con otros productos en sistemas de fertirrigación. Una vez aplicado el producto deben lavarse bien con agua los sistemas de goteo y/o inyección con el fin de evitar posibles obstrucciones de los sistemas de riego.
No existen antecedentes de fitotoxicidad ni en especies ni en variedades si se aplica CAL FLOW de acuerdo con las recomendaciones vertidas en su etiqueta.

Condiciones de almacenamiento

Almacenar bajo llave y con temperaturas menores a 30°C.

Parámetros de calidad de CALFLOW

pH:	8,5
Densidad:	1,68 g/cc
Solubilidad:	100 %
Cadmio (Cd):	< 1,00 mg/kg
Arsénico (As):	< 4,00 mg/kg
Plomo (Pb):	< 4,00 mg/kg
Mercurio (Hg):	< 1,00 mg/kg

Información de seguridad

En caso de intoxicación o de ingesta accidental, llame al CITUC, Centro de Información Toxicológica de la Facultad de Medicina de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
Tel.: +562 2635 3800.
