

## HOJA TÉCNICA

# MAINSTAY CALCIO<sup>®</sup>

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

	%P/V
Calcio (CaO) _____	40.00

**ASPECTO FÍSICO:** Suspensión

**PRESENTACIÓN:** Envase de 5 y 20 litros.

### INFORMACIÓN GENERAL:

**MAINSTAY CALCIO** es una fórmula que contiene Calcio molido a partir de Carbonato de Calcio, para agregar al suelo. Es una fuente libre de nitrógeno utilizada como mejorador de suelos. Como tal ayuda a fortalecer el desarrollo radicular, mejorar la consistencia de las paredes celulares, incrementar la resistencia a patógenos, aumentar la calidad de la fruta y vida de post cosecha, etc. Asimismo, eleva el pH con el consecuente beneficio sobre la disponibilidad de nutrientes, actividad microbiana, etc.

### INCOMPATIBILIDADES:

**MAINSTAY CALCIO** debe aplicarse solo. Evitar mezclarse con fertilizantes fosfatados y productos orgánicos

### RECOMENDACIONES:

Aplicar de 5 a 15 galones

Se recomienda no mezclarlo con otros fertilizantes al momento de su aplicación.



## INDICACIONES DE USO:

**MAINSTAY CALCIO** debe ser utilizado para aplicación al suelo, según las necesidades del cultivo, debiendo dosificarse las aplicaciones tomando en cuenta la etapa fenológica en que se encuentra el cultivo, usando las dosis menores en cultivos jóvenes y las dosis más altas en cultivos bien desarrollados y con alta exigencia de calcio, que por lo general se presenta en la etapa de fructificación.

El uso de **MAINSTAY CALCIO** al suelo puede ser como fuente total de calcio durante todo el ciclo de cultivo, o bien, alternando su aplicación con otras fuentes de calcio.

## CULTIVOS Y DOSIS:

En todos los casos aplicar durante la etapa de fructificación, procurando aplicar de 5 a 10 l/Ha/semana del producto.

CULTIVO	DOSIS POR CICLO L/Ha
Aguacate	20 – 40
Cítricos	60-80
Fresón y Frambuesa	40-100
Manzano y peral	20-40
Melocotón y ciruelo	40-60
Melón, sandía, pepino, calabacín	40-80
Ornamentales	150-200
Tomate, pimiento y patata	60-120

## APLICACION:

Se sugiere aplicar **MAINSTAY CALCIO** en cualquier tipo de suelo, particularmente en suelos ácidos, donde además hay fuerte deficiencia de calcio y existe un alto requerimiento de neutralización.

**MAINSTAY CALCIO** no contiene nitrógeno, cloruros o sulfatos, por lo que es una fuente de calcio optima a usar en el desarrollo de los frutos.

## MODO DE EMPLEO:

**MAINSTAY CALCIO** es un complemento al programa de aporte de calcio como nutriente y/o mejorador, dirigido a las etapas de mayor requerimiento del elemento como enraizamiento, floración y principalmente durante fructificación, pudiendo variar su dosis de 5 a 20 L/Ha por semana.



**MAINSTAY CALCIO** puede ser aplicado por medio de riegos de gravedad o manta, fertirrigación y aspersión.