

Fla-Calmag[®] 2/10



- Es un fertilizante líquido, para aplicaciones al suelo, de alta solubilidad que proporciona 120 gramos/litros de Calcio como elemento.
- Tiene en su formulación una exclusiva Carbamida Cálcica, utilizando el Nitrógeno Amínico como carrier para el Calcio asegurando la absorción del Calcio, y ayudando así al control de *Erwinia sp* al favorecer al endurecimiento de las células y la cementación de las paredes, de modo que se mejora la resistencia del cultivo a la enfermedad.
- Aporta Magnesio, elemento esencial para fomentar y apoyar el crecimiento en las plantas.
- La aplicación de FLA-CALMAG 2/10, proporciona una fuente de Nitrógeno líquido Amínico (NH_2) estabilizado, Calcio y Magnesio para aplicaciones al suelo que, debido a su exclusiva formulación, estimulan el crecimiento del sistema radicular de la planta. Su contenido de Calcio protege a las células de su debilitamiento y/o destrucción, haciendo más resistente a los tejidos de toda la planta al ataque de plagas y enfermedades. Numerosas investigaciones científicas han demostrado el efecto del Calcio en la resistencia de las plantas a múltiples enfermedades que atacan a nuestros cultivos. Altos contenidos de Calcio en los tejidos vegetales confieren mayor resistencia a estas enfermedades.
- El uso de FLA-CALMAG 2/10 es, para los agricultores, una herramienta tecnológica efectiva en el control preventivo de la enfermedad.

Composición Química

Nitrógeno (N)	2 %
Calcio (Ca)	10 %
Magnesio (Mg)	2 %

Valores en expresados en % peso/volumen

pH	4.32 (a 20°C)
Da	1.33 (g/ml)



· Es una alternativa líquida 100% soluble a otras fuentes de Nitrógeno y Calcio.

· Introduce Calcio en la planta vía radicular, aportando Calcio a toda la planta.

· Corrige deficiencias de Calcio y Magnesio.

· Por su exclusiva formulación, es una efectiva herramienta para el control preventivo de *Erwinia sp*.

· Estimula el desarrollo de plantas más resistentes a Plagas y Enfermedades.

· Por su alto contenido de Calcio soluble, puede ser aplicado en suelos con problemas de pH bajo.

Fla-Calmag[®] 2/10



Calcio

- Tiene un rol fundamental en la formación estructural de las células.
- Neutraliza los efectos negativos de los ácidos formados por exceso de fuentes nítricas de Nitrógeno.
- Participa en el crecimiento del tubo polínico.
- Es el intermediario entre los cambios climáticos (temperatura, humedad, etc) y la respuesta hormonal.

Magnesio

- Está presente en la molécula de la clorofila por lo tanto es esencial en los procesos de fotosíntesis y producción de carbohidratos necesarios para el crecimiento de la planta.

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
Papas	100 - 200 L / ha	Aplicar la dosis completa al momento de la siembra. Puede aplicarse en conjunto con el funguicida

FLA CalMag 2/10, puede ser aplicado al suelo a través de cualquier sistema de riego que permita una adecuada distribución del producto en el perfil del suelo donde se encuentren las raíces.

La naturaleza química de los nutrientes que componen FLA CalMag 2/10 inhiben la lixiviación de los mismos hacia profundidades no aprovechables. El Calcio que contiene FLA CalMag 2/10 queda disponible inmediatamente al ser aplicado. No mezclar FLA CalMag 2/10 con productos que contengan Fósforo.

Patentes Stoller en FLA CalMag 2/10.

- Química y uso de Nitrógeno amínico más Calcio.

Leer cuidadosamente la etiqueta antes de usar este producto.

Condiciones de venta:

1. El vendedor garantiza exclusivamente que este producto contiene los ingredientes especificados en la etiqueta.
2. Como el almacenamiento, la época, lugar y dosis de la aplicación están fuera del control del vendedor, eventuales daños a causa del uso o almacenamiento no son responsabilidad del vendedor.

Compatibilidad: Cuando lo utilice como parte de un programa nutricional y/o protección siga este orden de mezcla:

- 1- Agua
- 2- Fla-Calmag[®] 2/10
- 3- Agroquímico

Stoller en su región es:

XV Región
Alvaro Villarroel
+56 9. 3 224 0339

III Y IV Región
Ulises Pizarro | Felipe Pizarro
+56 9. 9 534 2016 | +56 9. 3 443 3941

V Región
Luisa Baeza
+56 9. 6 845 3268

Región Metropolitana
Oriana Reyes | Josefa Bitsch
+56 9. 4 248 8538 | +56 9. 3 379 4332

VI Región
Alejandro Guajardo | Nicolás Torres
+56 9. 8 916 2012 | +56 9. 9 451 4354

VII Región
Paula Vargas | Nicole Guzmán
+56 9. 9 451 4384 | +56 9. 3 469 1858

VIII Región
Fabian Suescun
+56 9. 9 630 6790

IX Región
Camilo Quezada
+56 9. 4 010 6875

XIV y X Región
Antonio Villagra
+56 9. 9 537 5239

Jefe Regional Zona Norte
(III a VI)
Fredy Morales
+56 9. 9 451 4385

Jefe Regional Zona Sur
(VII a XIV)
Claudio Romero
+56 9. 9 161 8424



Para consultas técnicas contactarse con el Ing. Agrónomo de Stoller en su zona o con el Departamento Técnico de Stoller de Chile S.A

stoller@stoller.cl
www.stoller.cl

Fabricado por STOLLER DE CHILE S.A
Bajo la licencia de STOLLER ENTERPRISES INC.

Ruta 5 Sur, Km 192, Curicó, Chile.
Teléfono +56 (75) 2 314 789

® Marca Registrada de Stoller de Chile S.A. 1219