



# StollerMagnesio®

- La línea **STOLLER®** corresponde a fertilizantes líquidos indicados para aplicaciones foliares en todos los cultivos, aportando los nutrientes de forma eficiente y rápida, quedando disponibles para la planta de forma inmediata.
- Todos los nutrientes de la línea **STOLLER®** se encuentran quelatizados, es decir, están protegidos contra reacciones químicas, permaneciendo disponibles en las plantas hasta que sean absorbidos por las hojas, ramas y raíces.

Composición Química	
Magnesio (Mg)	4%
Azufre (S)	2%

Porcentajes expresados en peso / volumen

## IMPORTANCIA DEL MAGNESIO EN LAS PLANTAS

- Es un constituyente de la clorofila, participando directamente de la fotosíntesis.
- Activador de enzimas.
- Participa de la formación de diversos pigmentos, proporcionando una coloración más intensa a los frutos.
- Es responsable por la translocación del fósforo, mejorando su aprovechamiento por la planta.



## SÍNTOMAS DE DEFICIENCIA DE MAGNESIO EN LAS PLANTAS

- Como el Magnesio es móvil por floema el síntoma de su falta ocurre inicialmente en las hojas más viejas, presentando una coloración verde clara o amarilla entre las nervaduras.
- Generalmente los síntomas se tornan más acentuados durante la fructificación, cuando el Magnesio es transferido de las hojas hacia los frutos.
- Las plantas tienen crecimiento lento y reducido, los frutos presentan poco color.





# Stoller Magnesio®

## VENTAJAS DE USO DE NUTRIENTES QUELATADOS

- Aumenta la eficiencia del proceso de absorción de nutrientes (mayor y más rápida).
- Aumenta la movilidad del nutriente en el suelo, sin fijarse en él y permaneciendo disponibles.
- Permite un movimiento libre por el interior de las plantas, alcanzando más rápidamente los sitios en donde son requeridos.
- Mantiene la estabilidad de los plaguicidas aplicados en conjunto, pues mantiene a los nutrientes aislados.
- Posibilita la aplicación de dos o más nutrientes en conjunto, sean éstos o no antagónicos entre si.
- Es la formulación ideal para la aplicación en equipos de riego presurizados.

## • INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIÓN
Frutales: Pera, Manzana, Nogal, Durazno, Nectarin, Cerezo, Ciruelo, Avellano, Olivo, etc.	4-6 L/ha	3 a 5 aplicaciones por año.
Ajo y Cebolla	1-2 L/ha	4 aplicaciones cada 15 días iniciando tratamiento con la 1 aplic. de pesticida.
Cítricos	2-4 L/ha	3 aplicaciones por año.
Tomate, Pimentón, Hortalizas	1-2 L/ha	4 aplicaciones cada 7 días iniciando tratamiento con la 1 aplic. de pesticida.
Papa	1-2 L/ha	2 aplicaciones a partir de los 20 a 35 días post emergencia.
Poroto, Soja	2 L/ha	2 aplicaciones a partir de los 25 a 45 días post emergencia.
Maíz, Trigo	1-2 L/ha	1 aplicaciones los 30 días post emergencia.
Uva de Mesa	2-3 L/ha	2 aplicaciones en pre-flor con intervalo de 5 días.
Frutillas, Frambuesas y Arándanos	1-2 L/ha	2 a 3 aplicaciones cada 15 días comenzando en brotación.
Viñas	0,75-1,5 lt/ha	2 aplicaciones en pre-flor con intervalo de 5 días.

### 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- Stoller Magnesio®
- 3- Agroquímico

Stoller en su región es:

Zona Norte,  
III y IV Región  
Ulises Pizarro  
+56 9. 9 534 2016

Zona Centro,  
V Región  
Andrea Mesias  
+56 9. 6 845 3268

Zona Centro,  
Región Metropolitana  
Claudio Romero  
+56 9. 9 161 8424

Zona Centro,  
VI Región Norte  
Fredy Morales  
+56 9. 9 451 4385

Zona Centro,  
VI Región Sur  
Marta Solís  
+56 9. 9 451 4354

Zona Sur, VII Región  
Paula Vargas  
+56 9. 9 451 4384

Zona Sur, VIII Región  
Fabian Suescun  
+56 9. 9 630 6790

Zona Sur, IX Región  
Juan Pablo Topali  
+56 9. 9 451 4383

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



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.