

# LIQUID CALCIO®



**LIQUID CALCIO**, es un fertilizante líquido, rápidamente asimilable por la planta, para ser usado en aspersiones foliares.

**LIQUID CALCIO**, puede ser usado en todos los cultivos tanto anuales como perennes.

## ● COMPOSICIÓN QUÍMICA

Calcio (Ca)	22% p/v*
* p/v: peso/volumen	

### ● CALCIO:

- Forma parte de la pared celular contribuyendo a la resistencia a plagas y enfermedades y a mejorar la firmeza de la fruta.
- Inhibe la producción de Etileno responsable del aborto de flores y frutos.
- Contribuye activamente a la regulación hormonal.
- Su deficiencia es responsable de muchos desórdenes fisiológicos.

La calidad de los tejidos al momento de cosecharlos (frutos, hojas, raíces, etc) depende en gran medida de su constitución nutricional desde que son formados. En el caso de los frutales, por ejemplo, los procesos de polinización, crecimiento del tubo polínico y posteriormente la fecundación son esenciales para el óptimo desarrollo del fruto. Estos procesos, junto con el crecimiento y desarrollo de frutos, son muy dependientes de ciertos nutrientes para el éxito de la cosecha.

El Calcio se mueve con el agua por la planta por lo que su acumulación ocurre en las hojas principalmente y son difícilmente traslocados. Por esto en los frutos, debido a su baja tasa transpiratoria, es muy pobre su acumulación. Además, la mayor demanda por este nutriente se presenta en los períodos de germinación, transplante, floración y fructificación por lo que la aplicación de este nutriente es muy necesaria, especialmente considerando la función que cumple en la planta.



## INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS ÉPOCA
Uva de Mesa	3 aplicaciones de 2 litros / há 1.- Uvas sin semilla con las de Ácido Giberélico de crecimiento. 2.- Uvas con semilla de fruto recién cuajado (4 mm) en adelante. Repetir cada 7 días.
Manzano y Perales	1.- 3 litros / há en flor 2.- 3 vueltas de 3 litros / há de cuaja en adelante cada 7 a 10 días. 3.- 3 litros / há 21 días antes de cosecha 4.- 3 litros / há 14 días antes de cosecha 5.- 3 litros / há 7 días antes de cosecha
Cerezos, Durazno, Ciruelo y Damasco	1.- 3 litros / há con fruto recién cuajado 2.- 3 litros / há 7 días después de la primera 3.- 3 litros / há 7 días después de la segunda
Melón, Pimiento, Poroto, Tomate	2 litros / há cada 7 días. Comenzar cuando la primera flor apa rezca.
Cebollas	4 litros / há en 3 aplicaciones. Primera: 10 DAT ; Segunda: 25 DDT ; Tercera: 40 DDT
Apio, Brócoli Coliflor, Lechuga Lechuga, Papa, Zanahoria Poroto, Tomate	2 litros / há cada 7 días. Comenzar cuando el crecimiento vegetativo comience.
Frambuesas	3 litros / há de fruto formado en adelante cada 10 días. Completar 4 aplicaciones
Arándanos	3 litros / há desde brotación hasta que el fruto tenga 3 - 4 mm. Mezclar con 250 ml de <b>STIMULATE®</b> en cada aplicación.
Cítricos y Paltos	20 L/ha. Aplicar vía riego según la necesidad del cultivo.

DAT: Días Antes de Transplante / DDT: Días Después de Transplante.

- Las aplicaciones de LIQUID CALCIO son más efectivas cuando son parcializadas con mayor frecuencia y dosis menores.
- LIQUID CALCIO debe ser aplicado en concentraciones que no superen el 1 %.

### Leer cuidadosamente la etiqueta antes de usar este producto.

Condiciones de venta:

- El vendedor garantiza exclusivamente que este producto contiene los ingredientes especificados en la etiqueta.
- 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:

- Agua
- LIQUID CALCIO®
- Agroquímico

**Stoller** en su región es:

XV Región Alvaro Villarroel +56 9. 3 224 0339	III Y IV Región Ulises Pizarro +56 9. 9 534 2016	Felipe Pizarro +56 9. 3 443 3941	V Región Luisa Baeza +56 9. 6 845 3268	Región Metropolitana Oriana Reyes +56 9. 4 248 8538	Josefa Bitsch +56 9. 3 379 4332	VI Región Alejandro Guajardo +56 9. 8 916 2012	Nicolás Torres +56 9. 9 451 4354
VII Región Paula Vargas +56 9. 9 451 4384	Nicole Guzmán +56 9. 3 469 1858	VIII Región Fabían 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.p.A.

stoller@stoller.cl  
www.stoller.cl

Fabricado por STOLLER DE CHILE S.p.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.p.A.