

Súper CHARGE 25®



● BENEFICIOS DEL USO DE SÚPER CHARGE 25

Contiene ácidos húmicos que mejoran progresivamente la estructura edafológica, manteniendo un suelo suelto, aireado y con buena retención de agua.

Estimula el desarrollo de raíces en todo tipo de cultivos.

Incrementa la capacidad de intercambio catiónico del suelo.

Mejora la capacidad de absorción de micro y macronutrientes gracias a la capacidad de complejar elementos, haciendo una fertilización mas eficiente y evitando pérdidas por lixiviación.

Tiene resultados benéficos a corto plazo en los cultivos.

Favorece la acción biológica del suelo.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Materia orgánica total	28%
Ácido húmicos	15%
Ácido fúlvico	13%
Nitrógeno (N)	0,2%
Potasio (K ₂ O)	8,5%
Azufre (S)	0,25%
Calcio (Ca)	0,29%
Magnesio (Mg)	0,08%
Manganeso (Mn)	0,001%
Zinc (Zn)	0,001%
Cobre (Cu)	0,0005%
Boro (B)	0,028%
Molibdeno (Mo)	0,005%
Hierro (Fe)	0,02%

Cofactores de crecimiento hormonal
(Valores expresados en % peso/volumen)

pH	13
Densidad (g/L)	1170 g/L a 20°C
Solubilidad (%)	100% a 20°C

● ACCIÓN DE SÚPER CHARGE 25 EN EL SUELO



Otra característica del complejo arcillo-húmico es que mejora la estructura de suelo, ya que configura los agregados permitiendo que el agua y el aire se muevan sin mayor limitante.

En el suelo existe el complejo arcillo-húmico, formado por partículas de arcilla y humus cuyo objetivo principal es fijar los nutrientes que la planta necesita para su desarrollo y mantenerlos disponibles para que las raíces lo puedan absorber.



DOSIS Y RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO Y NÚMERO DE APLICACIONES
Almácigo de hortalizas (previo al trasplante)	0,5 L/100 L agua	Sumergir las bandejas en Súper Charge 25 asegurándose de mojar todo el pan radicular del cultivo sin miedo a que toque las hojas. Renovar la solución en la medida que se sumergan las bandejas con los plantines.
Frutales: manzanos, peras, kiwis, cerezos, ciruelos, durazno, nectarines, damascos, cítricos, paltos, almendros, nogales, olivos, frutillas, frambuesas, arándanos, uva de mesa y uva vinífera.	60 L/ha/temporada	Comenzar las aplicaciones previo a los flash radiculares. Parcializar los 60 L/ha/temporada en 2 aplicaciones de 30 L/ha, ésta parcialización se puede segmentar en 3 aplicaciones de 10 L/ha semanales hasta completar dosis recomendada.
Hortalizas: lechugas, pimientos, tomates, coliflor, brócoli, espinaca, acelga, arvejas, habas, apio, pepinos, zapallo y papa.	60 L/ha/temporada	Comenzar las aplicaciones inmediatamente después del trasplante cada 15-20 días dependiendo el ciclo del cultivo.

- * Ideal para ser aplicado vía riego tecnificado.
- * Aplicar Súper Charge 25 en el tercio medio del riego para tener mayor eficiencia en el uso del producto.

COMPATIBILIDAD

No mezclar con productos ácidos fuertes por el riesgo de precipitación. Realice primero una prueba de compatibilidad en un recipiente empleando las proporciones que utilizará en la aplicación foliar para establecer la compatibilidad física de los productos.

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. Debido a que el almacenamiento, época, lugar y dosis de la aplicación están fuera del control del vendedor, éste no se responsabilizará por eventuales daños a causa del mal uso o almacenamiento inadecuado del producto.

1- Agua 2- Súper CHARGE 25® 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
+56 9. 9 451 4384 | VIII Región
Luis Milla
+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 Sur
(VII a XIV)
Claudio Romero
+56 9. 9 161 8424 |
| | | | Jefe Regional Zona Norte
(III a VI)
Fredy Morales
+56 9. 9 451 4385 | |



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.