

ReZistPODA®



- **ReZistPODA®** es un producto bioestimulante diseñado para ser aplicado en cortes de poda, anillados y rebajes.
- Contiene ReZist® en su formulación, producto que posee 1,75% de Cobre, 1,75% de Manganeso y 1,75% de Zinc, y que cumple la función de estimular el metabolismo de la planta, ayudándola a tolerar de mejor manera el estrés.
- Recomendado para ser empleado en Almendro, Cerezos, Ciruelos, Durazneros, Kiwis, Nectarines, Vides, Arándanos, otras especies frutales y forestales.
- **ReZistPODA®** viene formulado como una pintura lista para ser utilizada directamente en los cortes sin necesidad de diluir.

Composición Química	
Latex	99%
ReZist®	1%

● Pruebas de campo en Uva de Mesa y Carozos

· Cortes de poda	Rendimiento de 100 plantas / litro
· Anillados	Rendimiento de 300 plantas / litro

INSTRUCCIONES DE USO:

Aplicar con brocha una capa de ReZist Poda Cubriendo completamente el corte.

Secado en 1 hora.

Rinde 12 m²/L.

2 ReZist® en Ciruelos → Aplicación foliar en dosis de 2,5 L/ha.



Al aplicar ReZist® la planta responde rápidamente y se observa un regeneración del nuevo tejido. Las aplicaciones preventivas y de inicio de brotación, presentan una buena respuesta de la planta.

1 ReZist® en Ciruelos → Aplicación foliar en dosis de 2,5 L/ha.



ReZist® actúa estimulando el metabolismo de las plantas, promoviendo una mayor tolerancia al estrés.

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- **ReZistPODA**
- 3- Agroquímico

Stoller en su región es:

XV Región Alvaro Villarreal +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 Fabián 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.

ReZistPODA®



ENSAYOS REALIZADOS CON ReZist®

Estos ensayos muestran la efectividad de ReZist®, ingrediente activo de ReZist® Poda.

1 ReZist® en Ciruelos

Aplicación foliar en dosis de 2,5 L / ha.



Al aplicar ReZist®, la planta responde rápidamente y se observa una regeneración del nuevo tejido.

Las aplicaciones preventivas y de inicio de brotación, presentan una buena respuesta de la planta.

2 ReZist® en Cerezos

Aplicación foliar en dosis de 2,5 L / ha.



Al igual que en Ciruelos, la planta asperjada con ReZist® se libera del estrés y continúa su crecimiento vegetativo.

ReZist® actúa a nivel del sistema adquirido de defensa de las plantas protegiendo a los nuevos tejidos.

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- **ReZistPODA**
- 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 Fabían Suescun +56 9. 9 630 6790	IX Región Camiló 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.