

Stoller Color



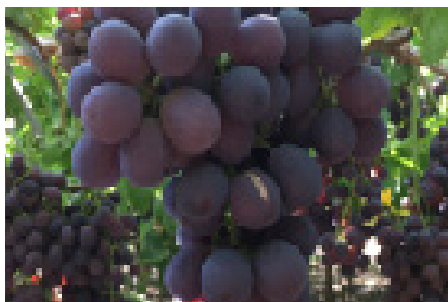
- Producto líquido diseñado para regular relación Hoja-Fruto, promoviendo un cambio en el flujo de asimilados y otros compuestos.
- Favorece la transferencia de azúcares, nutrientes y otros compuestos orgánicos a la fruta, generando una mejor coloración y calidad a cosecha.

BENEFICIOS

Disminuye el exceso de vigor vegetativo.

Aumenta la acumulación de azúcares, nutrientes y otras moléculas orgánicas.

Mejora la toma de color y calidad en frutos.



COMPOSICIÓN QUÍMICA

Potasio (K₂O) 0,14%

Magnesio (MgO) 0,14 %

Molibdeno (Mo) 0,01%

Complejo de aminos primarias
valores expresados en peso/volumen

pH 7.8
Da (g/ml) 1.23

● Cultivo

Uva de Mesa

● Dosis

8 L/ha

● Aplicación

Realizar la aplicación a inicios de ablande, repitiendo a los 5 y 10 días después.

Mandarino

5 - 6 L/ha

Quiebre de color externo, repitiendo a los 21 y 15 días antes de la cosecha.

Clementinas, Naranja y Limonero

5 - 6 L/ha

Quiebre de color externo y a los 15 días después.

Cerezos, Ciruelos, Damascos, Durazneros, Manzano, Nectarines, Perales.

5 L/ha

Realizar aplicación a inicios de viraje de color y repitiendo a los 7 días después.

Arándano

5L/ha

Realizar aplicación a inicios de viraje de color. Repetir según necesidad.

Las aplicaciones de Stoller Color en uva de mesa deben complementarse con aplicaciones de Etileno. Idealmente la aplicación de Etileno debe coincidir con la segunda aplicación de Stoller Color.

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 Color
- 3- Agroquímico

Stoller en su región es:

XV Región Alvaro Villarroel +56 9. 3 224 039	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 Josefá 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 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.A.

stoller@stoller.cl
www.stoller.cl

Fabricado por STOLLER EUROPE S.L.U
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. 0020