Ibermem Biotech®



Red MEM® Color

Potenciador Foliar del Color del Fruto.

Red MEM® Color es un estimulador biológico que incrementa y meiora el desarrollo del color natural del fruto. Producto formulado por Ibermem Biotech, mediante su proceso de multietapas exclusivo.

Red MEM® Color está compuesto por elementos naturales que no dejan residuos tóxicos en frutos ni plantas.

Formulado compuesto por Potasio, Magnesio, Boro y otros microelementos. Contiene un 20% de materia orgánica en base a aminoácidos, péptidos, proteínas, polisacáridos, vitaminas y nucleótidos.

Resultados comparativos del producto

Sin Red MEM® Color

Con Red MEM® Color





Nectarinas de la huerta Nash de Camp en California, USA desarrollan más color de 5 a 7 días más temprano con Red MEM® Color

Tomate de industria en Badajoz (España) incrementó el 15% sobre testigo en pigmentación de frutos.







Beneficios de Red MEM® Color

- · Incrementa y mejora el desarrollo del color del fruto, manteniendo su firmeza y calidad una vez cosechado.
- Permite una cosecha más homogénea y por tanto se puede programar de manera más efectiva.
- Se obtienen mayores ingresos al conseguir un porcentaje más elevado de frutos de mejor color.





Potenciador Foliar del Color del Fruto

Dosis y momento de aplicación:

Cultivo	Momento de aplicación	Dosis
Uva de mesa	Justo antes del envero (cambio de color)	4 lts./ha. por aplicación
	Repetir 10 días después	
Uva de vino	Justo antes del envero para mejorar grados	2,5 lts./ha.
	brix y adelantar cosecha	
Pomáceas	Al inicio del envero y repetir 10 días después	1,7 lts./ha. por aplicación
Frutales de hueso	Al inicio de envero, repetir 7-10 días después	1,7 lts./ha. por aplicación
Tomate, pimiento	Al inicio del envero. Repetir 7-10 días después	2,5 lts/ha. por aplicación
Fresa,Frambuesa	Al inicio del envero de cada ramo floral	3,0 lts/ha. por aplicación
Citricos	Al inicio del envero	4,0 lts/ha. por aplicación
Mango	Al inicio del envero	4.0 lts/ha. por aplicación

Modo de aplicación:

Agitar bien el envase antes de abrir. Prediluir cada litro de **Red MEM®** Color en 10 litros de agua removiendo hasta la total disolución. Llenar el tanque aplicador hasta la mitad, añadir el producto y terminar de llenar el tanque en agitación continua hasta haber aplicado el producto.

Compatibilidad:

Red MEM® Color es compatible con la mayoría de los pesticidas del mercado. En caso de duda realizar una pequeña prueba antes de la mezcla total.

Red MEM® Color puede actuar como transportador de pesticidas mejorando su absorción. Por esta razón se recomienda hacer una prueba antes de aplicar mezclado con pro-

Fitotoxicidad:

Red MEM® Color no es fitotoxico.

Algunas variedades de ciruelo y melocoton pueden presentar una cierta sensibilidad a las aplicaciones foliares.

