



Speedfol® Colour SP

Related Crops



Speedfol® Colour SP es un producto para uso foliar especialmente desarrollado para promover la toma de color en frutales. Adicionalmente, el aporte balanceado de fósforo (P_2O_5) y potasio (K_2O) ayuda a prevenir el desarrollo de las enfermedades fúngicas típicas en post cosecha.

Información Técnica

- Speedfol® Colour SP es aplicado al follaje para mejorar el color y disminuir enfermedades fúngicas en post cosecha.
- Aplicado temprano en la temporada post cuaja, activa la división celular, logrando fruta más densa y de mayor calibre.
- La pureza de los nutrientes más su gran solubilidad, promueven una alta absorción por parte de la planta.
- Su pH ácido, reduce el pH de aguas alcalinas, promoviendo mayor estabilidad, efectividad y sinergismo en la aplicación de la mezcla.
- Speedfol® Colour SP cumple con los estándares de metales pesados y normas establecidas por EPA, EUREPGAP y BPA para fertilizantes foliares.

Technical information

Pentóxido de Fósforo (P2O5):	48%
Óxido de potasio (K2O):	32%
Boro (B):	0,2%
Molibdeno (% Mo):	0,03%
Solubilidad (en agua desionizada 15° C):	180 g/l
Solubilidad en el Campo (en agua uso agrícola a 5° C):	150 g/l



Technical information

pH (en agua destilada 1 g/l a 20° C):

4,50

CE (en agua destilada 1 g/l a 20° C):

0,80 dS/m

Apariencia:

Cristales color rojo / rosado