

Blush Ficha Técnica



Composición

Solución de abono con molibdeno y boro: 4% molibdeno (Mo), 0,5% boro (B) p/p

Formatos

Envases de 1 y 5 litros

Características

Blush está diseñado para mejorar la maduración en frutas y hortalizas. Aporta el Molibdeno y Boro que el cultivo necesita para madurar en una fórmula altamente eficiente que mejora la coloración acelerando la formación de pigmentos de color.

Igualmente promueve la formación de azúcares mediante la activación de su metabolismo.

La aplicación de Blush propicia la adquisición de un color más rápido, bonito y uniforme en el fruto mejorando el aspecto general, lo cual aumenta su valor.

Ventajas

- Uniformiza, acelera y mejora el color del fruto
- Mejora el calibre del fruto
- En combinación con XStress alarga la vida útil del fruto
- No presenta acción hormonal
- Aumenta los °Brix

Aplicación y dosis

El mejor uso de **Blush** es mediante aplicación foliar en todo tipo de cultivos en los que se desee acelerar, mejorar y uniformizar el color. El mejor efecto se obtiene cuando se aplica en el inicio del cambio de color (pinta o envero). No afecta negativamente al proceso de maduración ni a la firmeza del fruto.

Aplicación a una dosis entre 1 y 2cc/L

La mejor dosis es de 1,5cc/L para caldos entre 800 y 1000 litros). Repetir a los 5 días dependiendo de la especie y variedad.

Se aconseja mezclar con **XStress** a 1cc/L para obtener el mejor resultado en post-cosecha

Para más información en cultivos individuales consultar los programas por cultivo en www.ecoculturebs.com