

PHYSIOGROW COLOR

PROMOTOR NATURAL DE COLOR ROJO EN LA FRUTA



Categoría: Fertilizante
Tipo: Organomineral
Formulación: Líquido soluble (SL)



Aplicación Foliar

PHYSIOGROW COLOR es un fertilizante a base de L- aminoácidos libres específicos que potencian la síntesis natural de etileno en la fruta.

PHYSIOGROW COLOR se debe aplicar en frutales, una vez que haya comenzado el inicio de cambio de color, proceso natural de cambio de color en los frutos, envero o pinta.

Para un mejor desempeño de **PHYSIOGROW COLOR** es necesario aplicarlo en una solución de agua a pH entre 5,5 a 6,0 con un adherente, mojando completamente los frutos.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Concentración ml/100l	Dosis l/ha	Observaciones
Vides	-	3,0 - 5,0	Realizar de 3 a 4 aplicaciones a partir de 20% hasta 80% de color con intervalos de 4 a 7 días entre cada aplicación
Nectarino	500 - 700	5,0 - 7,0	Aplicar 15 días antes de cosecha
Manzano	750 - 1000	7,5 - 10,0	Aplicar de 8 a 10 días antes de cosecha

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Elemento	% p/v
Nitrógeno (N)	1,15
Carbono (C)	12,77
L-aminoácidos libres	11,50

Presentaciones: 20 y 1000 Litros