



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FITORREGULADOR	
Ingrediente activo	Blush®
Modo de acción	Fitorregulador
Formulación	Concentrado Emulsionable (EC)
Fabricante/formulador	FINE AMERICAS, INC. - EE.UU.
Distribuidor en Chile	AGROCONNEXION SPA
Toxicidad	IV: Producto que normalmente no ofrece peligro
Autorización SAG	N° 4.270

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA	
Prohidrojasmon*	11,7% p/v (117 g/L)
Coformulantes, c.s.p.	100% (1 L)

*Propil-3-oxo-2-pentilciclo-pentilacetato

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Blush® es un fitorregulador que promueve la coloración de frutos, en el cultivo de manzanos rojos y bicolors. Actúa acelerando la degradación de la clorofila, estimula la síntesis y acumulación de: antocianinas y carotenoides en la piel de los frutos.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Compatibilidad

Blush® puede ser aplicado en combinación con la mayoría de los fertilizantes y agroquímicos foliares. Sin embargo, se sugiere revisar etiquetas de los otros productos a utilizar, antes de preparar la mezcla. Ante dudas, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.

Carencia

0 días.

Reingreso al área tratada

Las personas y animales podrán reingresar al área tratada en un período de 4 horas, luego de realizada la aplicación.

Precauciones

Almacenar en lugar fresco y seco, lejos de alimentos, semillas u otros productos. Mantener fuera del alcance de niños y personas inexpertas.

Presentación

4 y 10 L



INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	OBJETIVO	CONCENTRACIÓN	OBSERVACIONES
Manzano	Promueve la coloración de frutos	172 – 333 cc/hL	Realizar 2 aplicaciones, desde 40 a 14 días antes de la cosecha con un intervalo de 7 -10 días entre aplicaciones. Utilizar concentraciones altas cuando la combinación de factores varietales, edafoclimáticos, de carga frutal y vigor de las plantas dificulten el desarrollo del color. Aplicar con un mojamiento necesario para asegurar un buen cubrimiento de los frutos: mojamiento de 1.000 a 1.500 L/ha para dosis menor y mojamiento de 1.000 a 1.200 L/ha para dosis mayor.

Recomendaciones de uso

Aplicar mediante aspersion foliar, usando mojamientos óptimos en función del volumen de copa de los árboles de cada huerto y respetando las concentraciones indicadas en el cuadro de uso. Aplique con equipos de nebulización convencionales para la aplicación de plaguicidas.

Llene el estanque del equipo aplicador con la mitad del agua que va a utilizar y agregue el volumen requerido de **Blush**[®], luego, complete con agua hasta el volumen requerido. Mantenga agitación constante mientras se realiza la pulverización. Mantener el pH del tanque de pulverización en un rango de 4,5 a 7,2. La mezcla con productos alcalinizantes puede reducir la eficacia del producto.

Se deben realizar aplicaciones bajo condiciones que promuevan un secado lento, evitando aplicaciones durante las horas más calurosas del día. Una humedad relativa alta favorece su máxima absorción. No aplicar **Blush**[®] cuando la temperatura ambiental sea menor a 7°C o superior a 32°C. Lluvias ocurridas hasta 6 horas después de la aplicación pueden reducir los efectos esperados. No aplicar en árboles débiles, enfermos o bajo condiciones de alto estrés como sequía, daño por helada, etc.

Lave cuidadosamente el equipo de aplicación una vez terminada la aplicación.

® Marca Registrada de FINE AMERICAS, INC.

Para mayor información contáctese con nosotros, un ingeniero agrónomo lo atenderá.

WWW.AGROCONNEXION.CL • Teléfono: (02) 2202 59 44 • Mail: agro@agroconnexion.cl