



NOMBRE	Fullgreen		
INGREDIENTE ACTIVO	Cobre + Manganeseo		
FORMULACION	Concentrado Soluble (SL)		
COMPOSICION		% p/v	% p/p
	Cobre (Cu)	2,94	2,69
	Manganeseo (Mn)	0,80	0,73

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Fullgreen es un fertilizante foliar que aporta cobre y manganeseo, nutrientes que intervienen en procesos de asimilación de aminoácidos, síntesis de vitaminas, síntesis de clorofila, fotosíntesis y respiración de la planta. Favorece la productividad de los cultivos y mejora la calidad y condición de los frutos.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicación foliar:

Cultivo	Dosis	Observaciones
Vid de mesa Vid pisquera Vid vinífera	150 - 200 cc/100 L	Aplicar desde yema algodonosa a pre-flor y desde post-cuaja a pre-pinta, cada 7 días. Mojamiento sugerido: <ul style="list-style-type: none"> • Parronal: 1.000 - 1.500 L/ha. • Espaldera: 400 - 1.000 L/ha.
	250 - 300 cc/100 L	Aplicar en floración, previo al cierre de racimo y de pinta a pre-cosecha, cada 7 días. Mojamiento sugerido de floración a cierre de racimo: <ul style="list-style-type: none"> • Parronal: 1.000 - 1.500 L/ha. • Espaldera: 400 - 800 L/ha. Mojamiento sugerido desde pinta: <ul style="list-style-type: none"> • Parronal: 700 - 1.000 L/ha. • Espaldera: 600 - 1.000 L/ha.
Arándano Frambueso Frutilla	250 - 300 cc/100 L	Aplicar desde inicio de floración a pre-cosecha, cada 7 días. Mojamiento sugerido: 400 - 800 L/ha.

INSTRUCCIONES DE USO

- En vides, se sugiere realizar un máximo de 4 aplicaciones por temporada.
- En berries, se sugiere realizar un máximo de 3 aplicaciones por temporada.
- Agitar enérgicamente antes de abrir el envase.
- Considerar un volumen de agua y tamaño de gota que permitan un buen cubrimiento, sin escurrimiento.
- Aplicar con equipos correctamente calibrados y con gota fina.
- Llenar con agua el estanque hasta la mitad del volumen requerido. Con el agitador funcionando, agregar la cantidad requerida de **Fullgreen** y completar el volumen de agua. Aplicar inmediatamente.

PRECAUCIONES DE USO

El escurrimiento, uso de gota gruesa o sobredosis de producto pueden generar depósitos visibles o *russet* en bayas y frutos.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, sin embargo, se sugiere hacer pruebas de compatibilidad previas.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclar con sulfato de cobre pentahidratado.