

FICHA TÉCNICA

CROP-SET™

Conjunto de minerales que reducen el estrés y aumentan la capacidad reproductiva.

BENEFICIOS:

- Mejora la consistencia, uniformidad y tamaño de los frutos;
- Mejora el desarrollo de las yemas y los brotes;
- Retarda la senescencia;
- Ayuda al control estomático.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fertilizante.

COMPOSICIÓN

Azufre (S)	3,62%
Cobre (Cu)	1%
Hierro (Fe)	2,5%
Manganeso (Mn)	3%

Derivado de Sulfato de cobre, Sulfato de hierro y Sulfato de Manganeso.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Densidad a 25°C: 1,23 g/ml
- pH en dosis máximas: 4,10
- Tensión superficial en dosis mínimas de uso: 52,70 dyn/cm

EMBALAJE

Disponible en botellas de 1, 5, 20 y 1.000 litros.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar por vía foliar en combinación con un volumen mínimo de 100 litros de agua por hectárea.

ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Mantener el envase herméticamente cerrado cuando no está en uso. Almacenar en ambiente fresco y seco entre 1 y 38°C. No almacenar directamente expuesto a la luz solar. No almacenar el producto diluido. Mantenerlo alejado del alcance de los niños. El líquido no debe ser ingerido. Prevenir la contaminación de alimentos, utensilios y agua potable. Uso exclusivo para fines agrícolas. Cuando es usado con otros productos agroquímicos se debe consultar con un ingeniero agrónomo.

Agite bien antes de usar.



RENDIMIENTO

Pensada para potenciar el desarrollo de las plantas y aumentar el potencial de la producción, nuestra línea de productos relacionados con el rendimiento se basa en una correcta nutrición para ofrecer a las plantas el equilibrio necesario.

Cultivo	Dosis		Época de Aplicación
	mL/ha	mL/200L agua	
Papa	600	300	Al inicio de la tuberización o bulbificación y repetir 10 días después
Frambuesas, Arándanos, Moras	600	150	Aplicar después de la caída de los pétalos, repitiendo cada 2 semanas
Tomate, Pimiento	1000	300	Aplicaciones quincenales a partir de la formación del primer racimo
Uva, Kiwi	1000	----	Aplicar en las fases en que los frutos tienen el tamaño de una arveja pequeña y luego cuando el fruto alcanza 1/4 de su tamaño
Manzana, Pera	500	200	Realizar la aplicación en pre-floración y al inicio de fijación del fruto
Palta	1000	200	Aplicar en los primeros indicios de florecimiento y repetir con los frutos del tamaño de una aceituna
Cerezos	600	----	Aplicar entre caída de pétalos y frutos del tamaño de un frijol. Repetir con frutos en pinta
Nogales	1000	250	Aplicar en cuaja y repetir cada 15 días hasta completar tres aplicaciones