

FICHA TÉCNICA

SOIL-SET™

Compuesto obtenido a partir de procesos de fermentación que protegen con eficacia los cultivos a partir de nutrientes balanceados y flujos derivados de los procesos de fermentación.

BENEFICIOS:

- Promueve el equilibrio de la rizófora;
- Brinda mayor protección debido al aumento de la actividad microbiológica en los suelos;
- Promueve la supresión de microorganismos patógenos.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fertilizante foliar.

COMPOSICIÓN

Azufre (S)	3,75%
Cobre (Cu)	2%
Hierro (Fe)	1,6%
Manganeso (Mn)	0,8%
Zinc (Zn)	3,2%

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Apariencia: Fluido - Suspensión homogénea
- Densidad: 1,23 g/cm³
- pH: 2,54

EMBALAJE

Disponible en botellas de 1, 5 y 20 litros.

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda aplicar diluído en al menos 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.



SALUD DEL SUELO

Aunque hay muchos factores que pueden influir en la producción agraria, unas bases sólidas son la clave para reducir la distancia que hay entre el potencial genético y el rendimiento de los cultivos. Como cualquier agricultor sabe, disponer de un suelo en buen estado que proporcione nutrientes, evite enfermedades y mantenga su estructura es primordial para obtener la mayor productividad.

Cultivo	Dosis		Época de Aplicación
	ml/ha	ml/200l agua	
Frambuesas, Arándanos, Moras	1000	200	Realizar aplicaciones quincenales desde el inicio de fijación hasta la maduración del fruto
Papa	1000	1000 (surco) o 400 (foliar)	Aplicar en los surcos de la plantación y después 3 aplicaciones foliares en intervalos de 10 días, debido a que se acumula
Tomate, Pimiento	1000	200 a 400	Aplicar en los surcos de la plantación y después en aplicaciones quincenales a partir de la primera floración
Durazno, Damasco, Cerezos	1000	200 a 400	Realizar aplicaciones quincenales desde el inicio de fijación hasta la maduración del fruto
Manzana, Pera	1000	200	Realizar aplicaciones quincenales desde el inicio de fijación hasta la maduración del fruto
Hortalizas	1500	150	Aplicar directamente al suelo en el momento de preparar las camas en intervalos quincenales iniciando 10 días después del trasplante
Nogales	1000	250	Aplicar en inicio de la temporada y repetir cada 30 días
Trigo, Maíz, Arroz	1000 - 2000		Aplicar directamente al suelo a superficie completa

* En aplicaciones foliares con altos volúmenes de agua mantener concentración al 3%